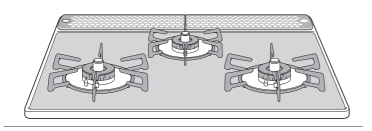
Rinnai 家庭用

取扱説明書

保証書付

システムキッチン用くビルトインコンロ>





#U —¥	田1十 の1557以	
型 式	型式の呼び	
RS71W13A17R	RS71W13AR-L	
RS71W13B11R	RS71W13AR-R	
DLIC71\\\/12\\ 17D	RHS71W13AR-L	
RHS71W13A17R	RHS71W13AR-R	
RS31W13A17R		
RS31W13B11R	RS31W13AR-L	
VH31W13B11R	RS31W13AR-R	
AE31W13B11R		
RS31W13A18RX	RS31W13ARX-L	
K331W13A16KA	RS31W13ARX-R	
RHS31W13A17R	RHS31W13AR-L	
RHX31W13A18R	RHS31W13AR-R	
RS31W13K9R		
RS31W13K10R	RS31W13KR-L	
RS31W13K11R		
RS31W13K12R	RS31W13KR-R	
AE31W13K12R		

このたびは両面焼グリル付ガスビルトインコンロを お買い上げいただきまして、ありがとうございます。

よく読んで安全に正しくお使いください

- ●ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、 安全に正しくお使いください。
- ●この取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。 内容をご確認のうえ、大切に保管してください。
- ●この機器は家庭用ですので、業務用のような使いかた をされますと著しく寿命が縮まります。
- ●この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- ●この取扱説明書の他に設置説明書があります。 機器の移設、取り替え、修理の際に必要となりますので、 取扱説明書とともに大切に保管してください。
- ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店、 またはもよりの当社事業所にお問い合わせください。



- 火が小さくなった
- 火が消えた
- 火がつかない

Si センサーコンロの 安全機能がはたらい ています

詳しくは 54 ページをご覧ください

なるほど ジ安心 Si センサーコンロ

温度を見守る温度センサーで、 安心便利機能を充実させた新しいコンロです。

万一の消し忘れや 天ぷら油の過熱を未然に防止

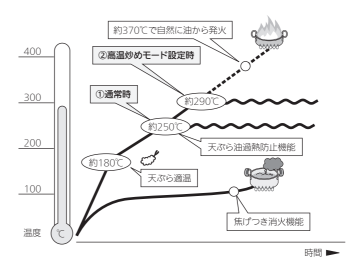
・2 鍋底が高温になると 自動的に弱火になる安全設計

** 煮ものなどで焦げついた場合 初期段階で自動消火

①通常時

温度センサーのはたらきにより、炒めものやいりものなど比較的温度の高い調理や、鍋の空焼きをしたときに、強火・弱火を自動で調節したり、自動で火を消したりします。

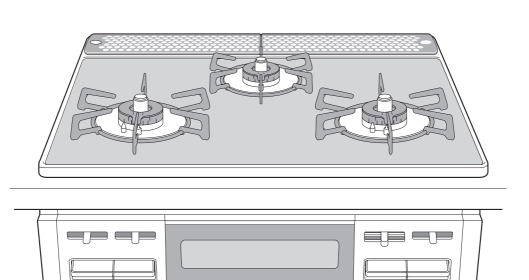
◇温度センサーのはたらき



②高温炒めモード設定時

高温炒めモードは温度センサーがまったくはたらかなくなる機能ではなく、①通常時よりも高い温度まで調理できる機能です。高温炒めモードを使用した場合でも、鍋の異常過熱を防ぐために、強火・弱火を自動で調節したり、自動で火を消したりします。高温炒めモードに設定してから、最長60分(最初に自動で弱火になってから約30分)で、自動で火を消します。

高温炒めモード設定中は、焦げつき消火機能や天ぷら油過熱防止機能ははたらきません。



お問い合わせの多い項目です

詳しくはほず 54ページ

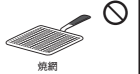
- 勝手に 火が小さくなったり、 火が消えたりする
 - Si センサーコンロの安全機能が はたらいています。
- ② 高温炒めモードに設定したのに、 勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする
 - すべての安全機能が解除された わけではありません。
- **B** 操作ボタンを押しても点火しない
 - もしかして乾電池?

⚠ 警告



■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油 などが発火したり、機器の 異常過熱のおそれがありま す。



もくじ

各部のなまえ	3
便利機能で楽しく調理	5

安全なご利用のために

安全上のご注意	(必ずお守りください)	6
安全上のご注意	(使用編)	7
安全上のご注意	(設置編)	13

|このコンロについて

知っておいていただきたいこと …	14
安全機能	15
各種設定の変更	17
レンジフードファン連動機能	19

毎日の使いかた

	基本の操作21
_	揚げものをする
	コンロタイマーを使う 25
ンロ	炒めもの・いりものをする 27
_	お湯をわかす
	ごはん・おかゆを炊く 31
グ	グリルの取り扱いと準備 35
ル	グリルの使いかた

長くご利用いただくために

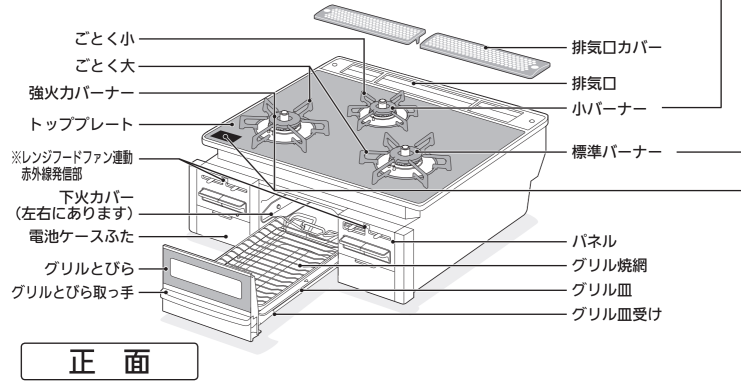
日常点検とお手入れの道具 39
部品の取り付けと取りはずし 41
お手入れのしかた (コンロ) 43
お手入れのしかた (グリル) 45
乾電池を交換する
よくあるご質問 (Q&A) 48
ブザーが鳴って、こんな表示が出たら 55
交換部品・別売品のご紹介 57
長期間使用しない場合/仕様 58
アフターサービス/廃棄時のお願い60
/D=T=+

各部のなまえ

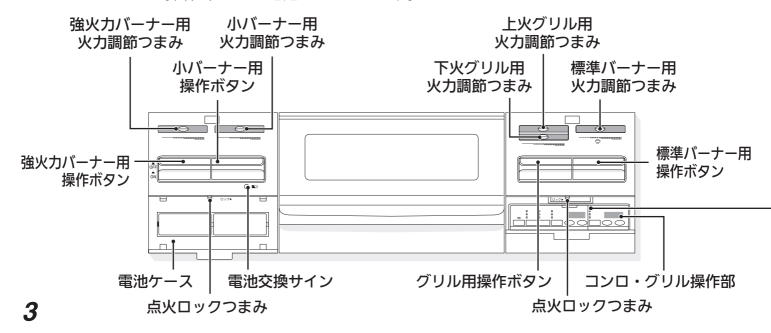
型式により操作ボタンおよびレンジフードファン連動赤外線発信部の仕様が異なります。

型式	操作ボタン (形状が異なります)	レンジフードファン連動 赤外線発信部 [※]
RS71W13A17R,RS71W13B11R,RS31W13A17R RS31W13B11R,VH31W13B11R,AE31W13B11R RS31W13K9R,RS31W13K10R,RS31W13K11R RS31W13K12R,AE31W13K12R	点火確認表示「あり」	「なし」
RHS71W13A17R,RHS31W13A17R, RHX31W13A18R	へ 点火すると オレンジに変わる	「あり」
RS31W13A18RX	点火確認表示「なし」	「なし」

●図は強火力バーナーが左側および操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明してあります。 図はトッププレートが 60cm タイプですが、75cm タイプも部品名称、特長は同じです。

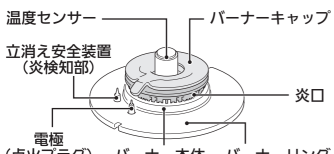


コンロ・グリル操作部および電池ケースふたを開けたところ



強火力バーナー・標準バーナー

(小バーナー



立消え安全装置(炎検知部)



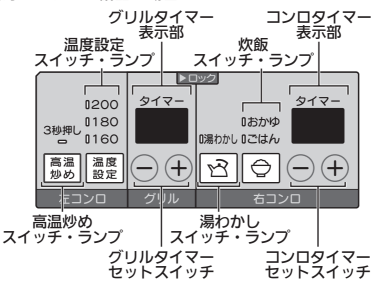
(点火プラグ) バーナー本体 バーナーリング

強火力

この表示がしてある側の バーナーが強火力バーナーです。 小バーナーは立消え安全装置の位置が 違います。

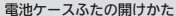
コンロ・グリル操作部

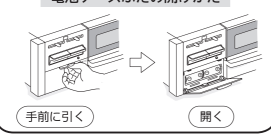
●左コンロが強火力バーナーの機器の場合



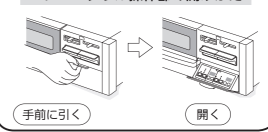
●右コンロが強火力バーナーの機器の場合







コンロ・グリル操作部の開けかた



便利機能で楽しく調理

便利機能を上手に使って、楽しく調理しましょう。

揚げものをするとき ③ 23、- ,	温度設定モード 温度 設定 説定 にも使えます
煮もの、ゆでものを するとき ☞ 25~-	コンロタイマーモード ゆでたまご にも便利
炒めもの、いりもの、 あぶりものを するとき ③ 27、- 3	高温炒めモード 高温 炒め ごまを いるときにも
お 湯をわかすとき ③ 29。。	湯わかしモード コーヒー 紅茶の 湯わかしに…
ごはん·おかゆを 炊くとき ③ 33~-	炊飯モード 雑穀米 麦ごはんも 炊けます

安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、 必ずお守りいただくことを次のように説明しています。
- ■以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

危険

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■絵表示には次のような意味があります。



この絵表示は、してはいけない 「禁止」内容です







分解禁止



この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です



この絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、 または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

ガス漏れに気づいたら



火気禁止

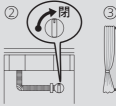
- ■絶対に火をつけない
- ■電気器具(換気扇など)のスイッチの入 / 切をしない
- ■電源プラグの抜き差しをしない
- ■周辺で電話を使用しない 炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。



■すぐに使用を中止する

- ①火を消す。
- ②ガス栓(ねじガス栓)を閉める。
- ③窓や戸を開けガスを外へ出す。
- ④外に出て、もよりのガス事業者(供給業者)に連絡する。





安全上のご注意(使用編)

⚠警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

コンロには



- ■コンロをおおうような大きな鉄板や鍋は使用しない
- ■アルミはく製しる受け、省エネごとく などの補助具は使用しない

一酸化炭素中毒や機器の異常過熱のおそれがあります。

■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、 機器の異常過熱のおそれがあります。



トッププレートには



- ■衝撃を加えない
- ■上にのらない

トッププレートにひびが入ったり、欠けたりすると、けがなどの思わぬ事故の原因になります。 万一トッププレートが破損した場合は絶対に触らず、すぐにお買い上げの販売店、またはもよりの当社事業所にご相談ください。



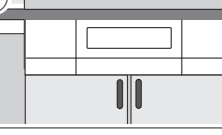


■高温炒めモードで揚げもの調理をしない

調理油の温度が高くなり、発火するおそれがあります。



- ■排気口にはふきんやものをのせたり、アルミはくなどでふさがない
- ■**排気口のまわりにはものを置かない** 異常燃焼による一酸化炭素中毒や火災、 機器焼損の原因になります。



ガスコンロの近くには



- ■爆発のおそれがあるものを置かない 圧力が上がり、爆発のおそれがあります。
 - スプレー缶
 - カセットコンロ用ボンベなど
- ■引火しやすいものを使用しない 火災の原因になります。
 - ■スプレー・ガソリン・ベンジンなど
- ■**燃えやすいものを置かない** 火災の原因になります。
 - 機器の上方に調味料ラックなど
 - ●ペットボトル・プラスチック類
 - ふきんやタオル・調理油など

使用中には



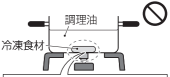
- ■機器から離れない
- ■就寝・外出をしない
 - ●調理中のものが異常過熱し、 火災の原因になります。特に 揚げものをしているときは注 意してください。
 - ●グリルを消し忘れると、調理 中のものに火がつくことがあ りますので注意してください。
 - 調理物 (魚など) の種類によっては、グリル過熱防止センサーやグリルタイマーが作動する前に発火するおそれがあります。
 - ■電話や来客の場合は必ず火を 消してください。

揚げもの調理の際には



■冷凍食材を鍋の底面中央に密着させた状態で揚げも のをしない

鍋の底面中央(温度センサーの接触位置)に冷凍食材が密着した状態で揚げもの調理をすると、温度センサーが鍋底の温度を正しく検知しないため、発火するおそれがあります。



冷凍食材を鍋の底面中央(温度セン サーの接触位置)に密着させない

■複数回使った調理油で揚げものをしない

何回も使用して茶褐色に変色した調理油、にごった調理油、揚げカスなどが沈んだまま残っている調理油は使用しないでください。発火が起こりやすくなる場合があります。

■揚げ過ぎない

豆腐などの水分の多いものや、衣つきのコロッケなどの破裂しやすいものなどは、特に注意してください。長時間揚げ過ぎると油が飛び散り、発火や、やけどのおそれがあります。

■揚げものは食材全体がつかるまで調理油(必ず 200ml 以上)を入れて行う

調理油の量が少なかったり、減ってきたりすると、発火するおそれがあります。

特にフライパンなどの底が広い鍋で揚げものをする際は、食材全体が調理油につかっていないと、発火するおそれがあります。



グリルは



油

■グリル石やグリルシート、 アルミはくなどをグリル皿に 使用しない

異常燃焼による一酸化炭素中毒や、 機器損傷の原因になります。

■脂が多く出る調理時はグリル 皿、グリル焼網にアルミはく を敷かない

アルミはくの上に脂がたまり、過熱され、発火するおそれがあります。

■グリルとびらに魚などをはさ みこまない

魚などが燃えたり、ワークトップを 焦がしたり、機器の上部が過熱され、 やけどのおそれがあります。

- ■グリル庫内に食品くずやふきんなどがないことを確認する
 - ■グリル皿や下火カバーなどにたまった脂、グリル焼網についた皮や食材はご使用のつど取り除く

食品くずやふきん・脂が燃えて、発 火や火災・やけどのおそれがありま す。



■コンロ使用中は身体や衣服が 炎に近づかないように注意する

衣服に炎が移ってやけどのおそれ があります。

また、温度センサーがはたらいて 炎が自動的に大きくなったり、風 で炎があおられて鍋底からあふれ、 衣服に移ることがありますので、 注意してください。

使用後は



- ■操作ボタンを戻して、 火が消えたことを確認する
- ■ガス栓 (ねじガス栓) を閉める 消し忘れによる火災の原因になり ます。特にグリルは消し忘れをし やすいので、必ず火が消えたこと を確認してください。

異常時は



■火を消し、ガス栓 (ねじガス栓)を閉める

地震、火災、異常な燃焼・臭気・ 異常音を感じたときは、すぐに使 用を中止してください。

☆ 48 ~ 56 ペラを確認し、必要に応じてお買い上げの販売店、またはリンナイフリーダイヤルにご連絡ください。

安全上のご注意(使用編)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

使用中、使用直後は



■操作ボタン・操作部・つまみ・グリルとびら取っ手以外は触らない

やけどのおそれがあります。

グリルのみ使用してもグリルバーナーの炎や排気の熱により、トッププレートは熱くなります。また、ビルトインオーブンを設置している場合、コンロやグリルを使用していなくてもオーブンを使用すると、トッププレートや排気口カバーが熱くなります。 1カ所のみコンロを使っている場合でも、使っていないコンロ側のトッププレートも熱伝導で熱くなる場合があります。触らないよう注意してください。



■グリルとびらに水や洗剤をかけない ガラスが割れてけがのおそれがあります。



■点火するときや使用中はバーナー 付近に顔を近づけたり、グリル とびらを開けてのぞき込まない

炎や熱で顔をやけどするおそれがあります。

排気口には



■手や顔などを近づけない

■鍋の取っ手を排気口に向けない

高温の排気が出ます。やけどに注意して ください。

鍋の取っ手が過熱され、取っ手を焼損する 原因になります。



■片手鍋や小径鍋、へこんだ底・ 丸い底・滑りやすい底の鍋は 不安定な状態で使用しない

鍋が傾いたり、滑ってやけどのおそれがあります。鍋の取っ手はごとくのツメと同じ向きに置いて機器手前にはみ出さないようにし、中華鍋などの丸丸高調理するなど、安定した状態で使用してください。



取っ手とごとくのツメの方向を合わせる

0

■軽い鍋は調理物を含めて 300 g 以上で調理する

軽い鍋や取っ手が重い片手 鍋は、温度センサーによっ て押し上げられて倒れ、や けどのおそれがあります。調理中にふた を取ったり、水分の蒸発などで軽くなって も鍋が傾くことがありますので、取っ手を 持って安定した状態で使用してください。



■コンロには石焼いもつぼ



■幼いお子様だけで 触らせない

やけどやけがなど思わぬ事故の 原因になります。



■操作部やグリルとびらには強い力を加えない

手で押さえたり、ぶら下がるとけがや機器損傷、誤作動の原因になります。

■操作部には水や洗剤を直接かけない

誤作動の原因になります。



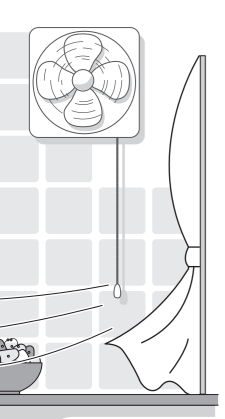
■機器に風を当てない

扇風機やエアコンなどの風が当たると安 全機能が正しくはたらかず、機器損傷や 誤作動の原因になります。



■調理以外に使用しない

衣類の乾燥や練炭の火起こしなどをすると、火災や機器焼損の原因になります。





■使用中は必ず換気扇を回すか、窓を開ける

- 換気をしないと、不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれ があります。
- こんなときは窓を開ける。 屋内設置で自然排気式給湯器・ふろがまを使用している場合は、窓などを開けて換気してください。換気扇を回すと、排気ガスが逆流して一酸化炭素中毒のおそれがあります。

点火しない場合は

■操作ボタンを戻して、消火の状態にし、
周囲のガスがなくなってから再度点火する

すぐ点火操作をすると周囲のガスに引火して、衣服に燃え移ったり、やけどのおそれがあります。

機器の点検・お手入れ・まわりのお掃除の際は



■機器が冷めていることを確認する

調理後は、高温のため触れると、やけどのおそれがあります。

- ■ガス栓(ねじガス栓)を閉める 誤って点火した場合、やけどのおそれがあります。
- ■操作ボタンをロックする ② 22ペッ 不用意な点火を防ぎます。
- ■**必ず手袋をする** 手袋をしないとけがのおそれがあります。
- ■バーナーキャップに煮こぼれしたときは、必ずお手入れする
- ■バーナーキャップを水洗いしたときは、水気を十分ふき取ってから取り付ける 炎口がぬれたまま使用すると点火しなかったり、異常燃焼の原因になります。



安全上のご注意(使用編)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

温度センサーは



■強いショックや力を加えたり傷をつけない

変形や傾きにより温度センサーが正しくはたらかなくなり、調理油が発火するおそれがあります。





■お手入れは汚れたらそのつど行い、上下にスムーズに動くことを確認する

- 動きが悪いと鍋などが傾き、お湯などがこぼれ、やけどのおそれがあります。
- ●スムーズに動かない場合は、必ず点検・修理を依頼してください。



グリルは



■魚などの調理物を取り出すときなどは手や腕をグリルとびらやガラスに 触れない

接触禁止

やけどのおそれがあります。 グリルとびらはいっぱいまで水平に引き出してください。



■魚などの調理物を焼き過ぎない

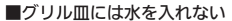
魚などの調理物に火がつき火災の原因になります。

グリル庫内で魚などが燃えたり、たまった脂に引火した場合は、

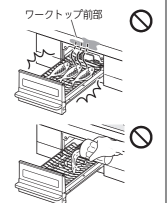
- ① 操作ボタンを押してグリルの火を消す。
- ② 調理物の炎が消え、グリル庫内が冷めるまでグリルとびらを開けない。
- ③ 消火後、点検を依頼する。

■グリルとびらを開けたまま使用しない

グリルとびらを開けたまま使用したり、ひんぱんに開けたり 閉めたりすると、ワークトップを焦がしたり、機器の上部が 過熱され、やけどのおそれがあります。



この機器はグリル皿に水を入れる必要がないタイプです。 水を入れないでご使用ください。 水が高温になり、こぼすとやけどのおそれがあります。





■とり肉などの脂の多い食材を焼くときは注意する

- 焼き具合を見ながら、火力調節してください。
- ●脂に引火して、排気口から炎が出る場合があります。やけどや火災などの原因になります。
- ■異なる食材 (焼き上げの早い食材、遅い食材) を同時に焼くときは注意する 焦げたり、発火するおそれがあります。
- ■グリル皿はゆっくり水平に出し入れし、ていねいに持ち運ぶ
 - ●グリルとびらを持ち上げたまま引き出すと、途中で止まらず落下し、やけどや損傷のおそれがあります。 ♀ 35ペーツ
 - ●グリル皿にたまった高温の脂をこぼすと、やけどのおそれがあります。

お願い

機器のご使用は

- ●使用中もときどき正常に燃焼していることを確認してください。
- ●火力を弱火にしたときやグリルは、消し忘れに注意してください。
- ガス栓(ねじガス栓)を操作して火を消さないでください。 やけどや思わぬ事故の原因になります。
- ●使うバーナーの操作ボタンを間違えないように注意してください。
- ●トッププレートの上で、IH ジャー炊飯器、卓上型 IH クッキングヒーター など電磁誘導加熱の調理機器を使わないでください。磁力線により機器が 故障する原因になります。
- ●空気が流れるようにワークトップ下面(パッキンなどを含む)と、本体上面とのすき間を化粧板などでふさがないでください。不完全燃焼の原因になります。



コンロのご使用は

- ●調理中に鍋をのせかえるときは、いったん火を消してください。
- ●煮こぼれに注意し、火力調節してください。 煮こぼれすると機器内部が汚れます。また、トッププレート・ごとく・バーナーなどに煮こぼれ が焼きついたりして、機器を傷めるおそれがあります。
- 熱くなった鍋などをトッププレートのラベルの上に直接置かないでください。 ラベルが熱で変色したり、損傷したりすることがあります。

突沸現象について

● カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などを煮たり温めたり するときは、突沸に注意してください。



突沸現象とは?

突沸現象とは、突然に沸とうする現象です。水、牛乳、豆乳、酒、みそ汁、コーヒーなどの液体を 温めるときにささいなきっかけ(容器をゆする、塩、砂糖などを入れる)で生じます。 この現象が調理中に起きると、鍋がはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、やけどやけが、 機器損傷のおそれがあります。

予防方法 - - -

- ●カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁物の温めは、弱火でかき混ぜながら加熱してください。(強火で急に加熱しない)
- ●熱い汁物に、塩、砂糖などの調味料を入れる場合は、少し冷ましてから行ってください。
- ●鍋の大きさにあった火力で加熱してください。

安全上のご注意(設置編)

魚警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。



■機器の設置や移動・分解・修理・改造は絶対に行わない

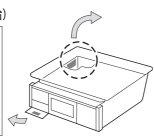
- ●一酸化炭素中毒、ガス漏れ、火災、作動不良の原因になります。
- ●専門の技術・資格が必要ですので、機器の設置・移動・取りはずし・買い替えの際には 必ずお買い上げの販売店、またはもよりの当社事業所にご連絡ください。
- ※ 詳しくは、設置説明書を参照してください。



■供給ガスと銘板に表示してあるガス種(ガスグループ)が 一致していることを確認する

- ●供給ガスと一致していない場合、そのまま使用すると不完全燃焼により、一酸化炭素中 毒になったり、爆発着火でやけどをしたり、機器が故障する原因になりますので、使用 しないでください。
- ●銘板は機器内左後方側面に張ってあります。供給ガスの種類がわからない場合はお買い上げの販売店、またはもよりのガス事業者にお問い合わせください。
- ●機器前面の電池ケースふたを開けると、機器情報シールが張ってあります。 機器のガス種(ガスグループ)が確認できます。
- ●転居されたときも、供給ガスの種類が銘板の表示と一致していることを確認してください。









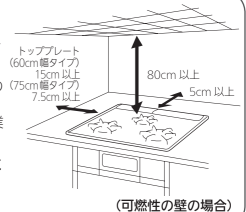
■可燃物との距離を確実に離す

火災予防条例で定められていますので、必ず守ってください。距離が近いと火災の原因になります。 以下の場合は必ず別売の防熱板を取り付けてください。

●可燃性の壁 (ステンレスやタイルを張った可燃性の (75cm幅タイプ) 壁も含む) との距離を右図のようにとれない場合 7.5cm以上

防熱板はお買い上げの販売店、またはもよりのガス事業 者にお問い合わせください。

■設置後機器の周辺を改装する場合も可燃物との距離を確実に離す



製造年月および

知っておいていただきたいこと

温度センサーについて

●温度センサーを正しくはたらかせるために、必ずお読みください。

■温度センサーの上面と鍋底が密着していないときは使用しない ●温度センサーが鍋底の温度を正しく検知できずに、発火や途中消火、機器焼損の原因にな ●中華鍋用補助ごとくを使用すると、温度センサーが鍋底に密着しない原因になります。 鍋と材料 底が丸い 鍋底が さび・汚れ ステンレス の重量が 3mm以上の凹 異物が付着 300g未満 中華鍋 八四 中華鍋用補助ごとく ■耐熱ガラス容器、土鍋など熱の伝わりにくいもの、底が浅く広い鍋での 油調理はしない 油の温度が上がりやすく発火する おそれがあります。 耐熱ガラス容器 十級 底が浅く広い鍋

鍋の選びかた

炊飯モードに適した鍋については、 32ページをご覧ください。

鍋の種類	●揚げもの調理 (油の量200ml以上) ●炒めもの調理	その他の調理	●温度設定モード 揚げもの調理 (油の量 500ml ~ 1L)	●湯わかしモード (水の量 500ml ~ 2L)	
鍋 フライパン	材質: アルミ、銅 鉄、ホーロー	0	0	0	0
	材質: ステンレス 厚 手	0	0	0	0
	※ 薄 手	×	0	×	0
中華鍋	材質: アルミ、銅、鉄	0	0	0	
	材質: ステンレス (底が平らな 手	0	0	0	
	もの) ※ 薄 手	×	0	×	
無水鍋多層鍋		0	0	×	0
土鍋 耐熱ガラス容器 圧力鍋		×	(ただし、火が消える場合があります)	×	×
やかん		_	0	_	0

※厚手: 2.5mm 以上

薄手: 2.5mm 未満

: 適しています : 適していません(温度を正しく検知できません。)

お願い。

中華鍋を使うときは

- ●必ず取っ手を持って調理してください。
- ●鍋底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- ●中華鍋の種類によっては、鍋が安定せず、温度センサーが正しくはたらきません。

■天ぷら油の過熱を未然に防止

天ぷら油過熱防止機能

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー

調理油が過熱されると、自動で火力調節し発火を防ぎます。

この状態が約30分続くか、または弱火の状態でも温度の上昇 が続くと、自動で火を消します。

ただし、小バーナーは自動で火力調節せず、調理油が過熱され ると、自動で火を消します。





■炎が消えるとガスを自動でストップ

立消え安全装置

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー

煮こぼれや風などで火が消えると、自動でガスを止めます。





■万一消し忘れても一定時間で自動消火

コンロ消し忘れ消火機能

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー

- コンロバーナーは点火後、約2時間で自動で火を消します。
- コンロ消し忘れ消火機能の時間は変更することができます。 ② 17~



グリル消し忘れ消火機能

点火するとタイマーが作動します。

最長 15 分で自動で火を消します。 🖙 37 🛶



■煮ものなどで焦げついた場合、初期段階で自動消火

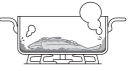
焦げつき消火機能

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー

煮もの調理などで鍋底が焦げつくと、自動で火を消します。

鍋の材質、調理物の種類、火力によって焦げの程度は異なります。

※鍋底にこんぶや竹皮などを敷いた調理では、焦げつき消火 機能が正常にはたらかないことがあります。





■誤ってボタンが押されるのを防止

点火ロック

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

グリル

幼いお子様のいたずらや不注意からの点火を防ぎます。 😭 22ベージ

■点火時の炎あふれを防止

中火点火機能

(強火力バーナー) (標準バーナー)

点火時の炎あふれをおさえるために、中火で点火します。 21~~

■グリル庫内が過熱すると自動消火

グリル過熱防止センサー

グリル

魚などの調理物を入れずに空焼きした場合や、グリル庫内の温度が異常に 高くなった場合に自動で火を消します。



■万一操作ボタンを戻し忘れてもブザーでお知らせ

コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能(強火カバーナー)(標準バーナー)(小バーナー)

タイマーや便利機能を使って、自動で火が消えたり、安全機能により火が消えたときに、操作ボタンを戻し忘れると、1分ごとにブザーが「ピピッ」と5回鳴って、お知らせします。 乾電池が消耗するので、すぐに操作ボタンを戻してください。ただし、他のバーナーを使用中は、ブザーは鳴りません。

■鍋底が高温になると自動で弱火になり、異常過熱を防止

高温自動温度調節機能

(強火力バーナー) (標準バーナー)

炒めもの調理・いりもの調理など比較的温度の高い調理や、鍋の空焼きをしたときに強火・弱火と自動で火力調節し、鍋の異常過熱を防止します。この状態が約30分続いた場合、または弱火状態でもセンサー温度がさらに上昇した場合は、自動で火を消します。最初に弱火になったとき、ブザーが「ピピッ」と1回鳴って、お知らせします。調理に支障があるときは、高温炒めモード(強火力バーナー)をお使いください。 27 27~->



各種設定の変更

以下の機能の設定を変更することができます

- ■コンロ消し忘れ消火機能時間……購入時は2時間「--|に設定されています。
- ●湯わかしモードお知らせ時間……お知らせ時間が早く感じたり遅く感じたりする場合、1~ 5の5段階にお知らせのタイミングを設定することができます。 購入時は「引に設定されています。
- ●ごはんモード……少量炊飯でごはんへの着色(焦げ)が気になる場合、または炊き不足を感 じる場合、炊き加減を3段階で調節します。購入時は「ご」に設定されています。

【共诵操作】-

各種設定を変更する前に行ってください。

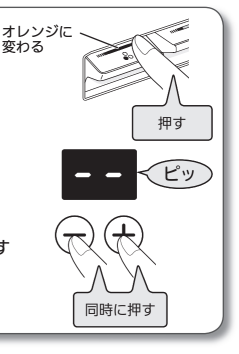
- 置く

点火後 10 秒以内

₹♪グリルタイマーセットスイッチ [+ / −] を同時に押す

ブザーが鳴るまで3秒以上押し続けます。

※3の操作後、15秒以内に以下の操作を行ってください。



コンロ消し忘れ消火機能時間の変更

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

7 共通操作 0~ 3後、

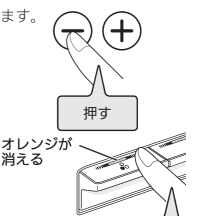
グリルタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

30~90分の間で10分刻み、および2時間に設定できます。

- 「+] スイッチ押し: 最長 2 時間 「**--**|
- ・[一] スイッチ押し: 最短 30 分「引]



設定した時間に変更されます。



押す

お知らせ)

すべてのコンロバーナーが同じ設定時間になります。バーナーごとには設定できません。

押す

押す

湯わかしモードお知らせ時間の変更

(標準バーナー)

グリルタイマー表示部に「引」が表示されます。



オレンジが消える

2 グリルタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

グリルタイマー 表示部	1	2	3	4	5
設定内容	沸とうのa 早くしたい			沸とうのa 遅くしたい	お知らせを \場合



3 操作ボタンを押して消火の状態にする。

設定したお知らせのタイミングに変更されます。

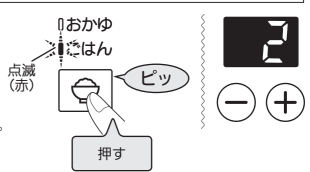
お願い。

- ●やかんや鍋の形状・材質や水の量によって、お知らせ時間が異なります。そのため、お使いになる鍋などによっては、極端にお知らせ時間が早くなりすぎたり、遅くなりすぎたりする場合があります。設定を変更する場合は、2または4から設定してください。それでもなお、早くしたい場合や遅くしたい場合は、1または5に設定してお使いください。
- ●同じやかん(鍋)を使用しても水の量によってお知らせ時間が異なる場合があります。

ごはんモードの変更

(標準バーナー)

グリルタイマー表示部に「₹」が表示されます。



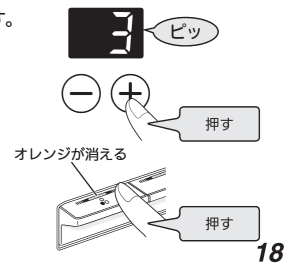
2 グリルタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

グリルタイマー 表示部	1	2	3
設定内容	ごはんへの着色 (焦げ) が気に なる場合		※ 炊き不足を 感じる場合

※ごはんが硬かったり、かんで粉っぽさを感じる場合。

3 操作ボタンを押して消火の状態にする。

設定した炊き加減に変更されます。



ノンジフードファン連動機能

レンジフードファン連動機能

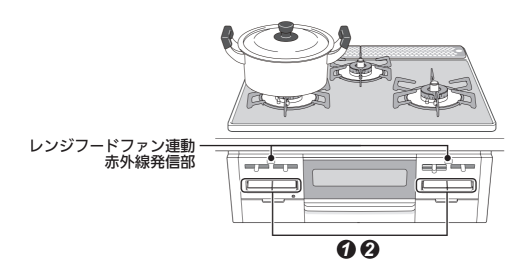
(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

RHS71W13A17R、RHS31W13A17R、RHX31W13A18R に搭載しています。

対応しているレンジフードとの組合せが必要です。

●自動運転(レンジフードファン連動)

点火すると自動的に換気を開始。火を消して、約3分たつと自動的に運転を停止。



※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。

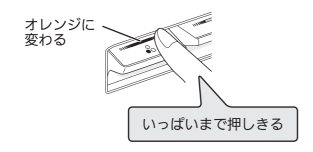
自動運転のしかた



点火する



●最初は「中」の風量で運転します。

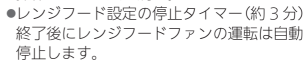


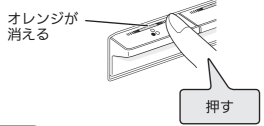
お知らせ

- ●すでに他のコンロやグリルなどを使用し ている場合は、その風量を維持します。
- ■風量はレンジフードファン側の操作部で 切り替えてください。

2 火を消す







お知らせ

- ●火を消しても、他のコンロやグリルなどを使 用中は停止しません。すべての操作ボタンを 消火の状態にしたとき、約3分後にレンジ フードファンが停止します。
- 自動で火が消えた場合(立消え安全装置作動、 コンロ・グリルタイマー作動時など)、レン ジフードファンは自動停止しません。操作ボ タンを押して消火の状態にしてください。

お願い。

● 点火・消火時はカウンターから約 20 ~ 30cm 離れ、ガス機器の正面に立って 右図のように操作してください。

レンジフードファン連動は、ガス機器からの赤外線信号を人に反射させ、 レンジフードファンで受信し、レンジフードファンを作動させます。

- ●指定外のレンジフードファンでは連動しません。お問い合わせはお買い上げ の販売店、またはもよりの当社事業所にご連絡ください。
- ●レンジフードファン側が常時換気設定時にガス機器側を停止しても、レンジフードファンは停止しません。停止する場合はレンジフードファン側で操作してください。
- ●レンジフードファンの使いかたは、レンジフードファンの取扱説明書をお読みください。





ワンポイント

以下のように操作すると作動しない場合がありますが、故障ではありません。

- ●ガス機器の近くに立ち過ぎている。離れ過ぎている。
- ●ガス機器の横に立って操作している。
- ●テレビ、エアコンなどのリモコンを操作している。
- ●黒い服やビロード、毛糸の服などを着て操作している。
- ガス機器、レンジフードファンに太陽光が当たった 状態で操作している。
- 赤外線発信部およびフード本体の赤外線受信部が汚れている。
- ※連動しにくい場合は、レンジフードファン側の操作 部で操作してください。



手動運転のしかた



運転を開始する



●レンジフードファン側の運転スイッチを 押し、風量を設定してください。



運転を停止する



●レンジフードファン側の停止用スイッチ を押し運転を停止してください。

照明の点灯・消灯のしかた



照明を点灯する

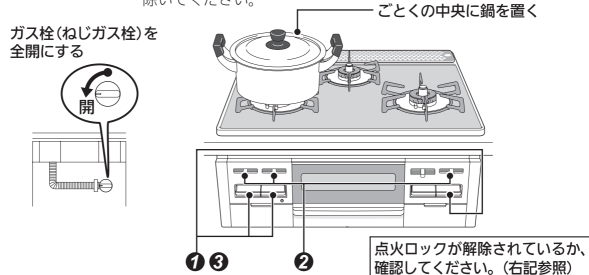
●レンジフードファン側の照明スイッチを 押し、照明の点灯・消灯を行ってください。



基本の操作(コンロの使いかた)

準備

- ●操作部の表面に透明の保護シートが張られている場合は、ご使用前 にはがしてください。
- ●グリル庫内に紙や梱包部材が入っていないか確認して、すべて取り 除いてください。



※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。

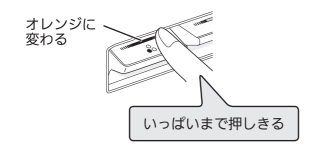




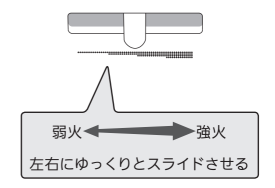
2 火力調節する



操作ボタンで点火する。



●火力調節つまみをスライドさせ、鍋の大き さに応じた火力にする。



お知らせ

●点火のとき、火力調節つまみは小バーナーは「強火」の方向に、強火力バーナー・標準バーナーは中央の位置に移動します。 (中火点火機能) ☞ 16ページ

お知らせ

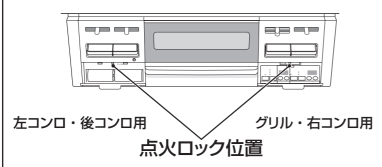
● 火力調節つまみを速く操作すると、火が 消えたり、炎が一瞬大きくなる場合があ ります。

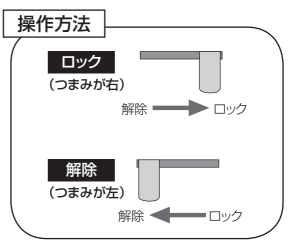


不用意な点火を防ぐ(点火ロック)

幼いお子様のいたずらや誤操作を防ぐため、操作ボタンをロックすることができます。 電池ケースふたおよびコンロ・グリル操作部を開け、点火ロックつまみを左右に動かすことにより、

解除/ロックができます。 🖙 15ベージ

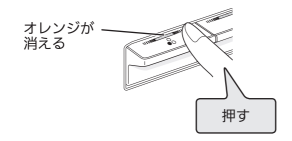




3 火を消す

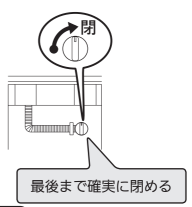


●操作ボタンで火を消す。



び ガス栓 (ねじガス栓) を 閉める

■調理が終わったら、ガス栓(ねじガス栓)を閉める。



ワンポイント

炒めもの、いりもの、あぶりものを するときは

高温炒めモードに設定して調理してください。 27~ジ

安全機能がはたらく温度を一時的に高くし、高温炒めモードに設定してから、最長60分(最初に自動で弱火になってから約30分)高温で調理できます。

揚げものをするときは

温度設定モードで調理してください。 23 ページ 23 ページ ※温度設定モードを使わないと、天ぷら油 過熱防止機能がはたらき、調理中に自動 で火が消えることがあります。

お願い

●必ず火が消えたことを確認してください。

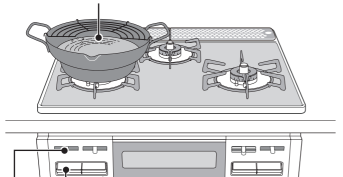


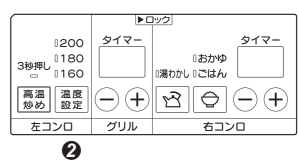
揚げものをする (温度設定モード)

●油の温度を保ちながら、揚げものを調理できます。

適した油の量:500ml~1L

ごとくの中央に鍋を置く



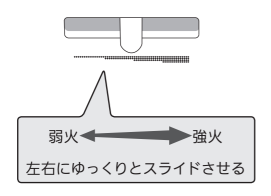


※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。

付 点火後、 火力調節する



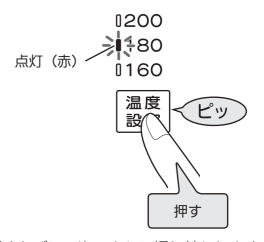
●鍋の大きさに応じた火力にする。



2 温度設定する



最初は 180℃に設定されます。



●押すたびに、次のように切り替わります。



お願い。

- ■温度設定モードを使う場合、調理に適し た油の量は 500ml ~ 1L です。
- ●温度設定モードを使わない場合は、必ず 200ml 以上の調理油で行ってください。



●設定温度は調理中でも変更できます。



ワンポイント

場げもの調理以外の火加減が難しい焼きもの調理も簡単に作れます。

設定温度の目安

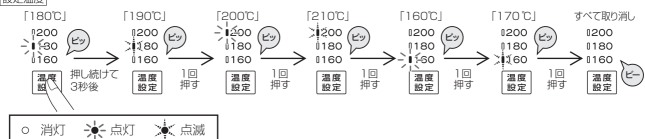
とりのから揚げ、ホットケーキ	160℃
天ぷら、コロッケ、焼きギョーザ、お好み焼き	180℃
クルトン、かきもち揚げ	200℃

●鍋の種類・材質や厚さ、油の量などにより、 設定した温度と異なる場合があります。

温度設定は、天ぷら用鉄鍋での揚げもの調理時の油の温度で、設定してあります。

■温度設定スイッチを押し、「180℃」の温度設定ランプを点灯させ、そのまま約3秒押し続けることで、10℃刻みの設定ができます。





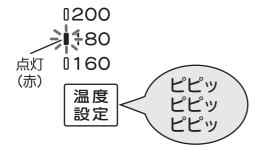
3 調理する



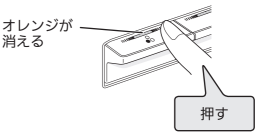
4 火を消す



●設定温度になると、ブザーでお知らせします。 調理をはじめてください。

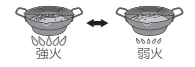


●操作ボタンで火を消す。



お知らせ)

● 調理中は自動で強火・弱火を繰り返して、 設定温度を保ちます。



● 調理中に火が消えた場合は、設定温度が取り 消されます。再度操作 **1**から行ってください。

お願い

●必ず火が消えたことを確認してください。

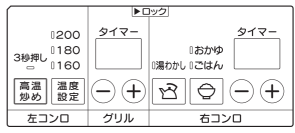


ンロタイマ

- ●設定時間がくるとお知らせし、自動で火を消します。
- ●めんをゆでたり、あともう少し煮込みたいときの消し忘れ防止に便利です。

ごとくの中央に鍋を置く





1

ピピッ

※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。

分から 秒表示に 変わる

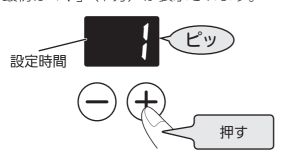
点火後、 時間設定する



設定時間終了30秒前にお知らせ



●最初は「¹」(1分)が表示されます。



- ●1~90分(1分刻み)で設定できます。
- ●押し続けると5分刻みで設定できます。



ワンポイント

- ●設定時間は調理中でも変更できます。
- ●取り消すときは、いったん火を消してく ださい。







●設定時間がくると、ブザーでお知らせします。

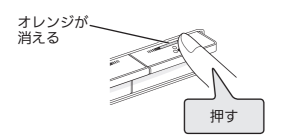






4 操作ボタンを戻す

●操作ボタンを押して消火の状態にする。



お知らせ

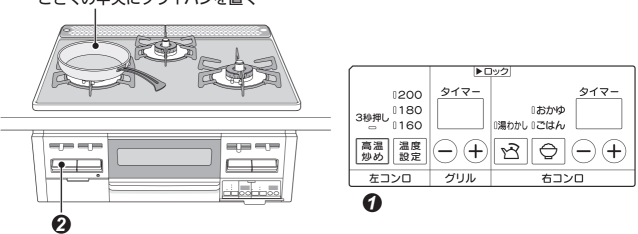
●操作ボタンを消火の状態にしないときは、 コンロタイマー表示部「♪」は、約 10 秒 後に消灯します。



炒めもの・いりものをする

●高温炒めモードを使用すれば、通常よりも高い温度で使用できます。 「天ぷら油過熱防止機能」「焦げつき消火機能」を一時的に解除します。

ごとくの中央にフライパンを置く



※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。

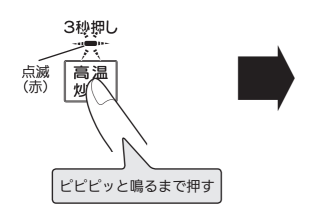
3 秒以上



点火後、高温炒めスイッチを押す



●ランプが点滅から点灯に変わり、ブザーが鳴るまで3秒以上押す。





- ●調理をはじめる。
- ●もう一度、高温炒めスイッチを押すと 取り消しになります。

お願い。

●加熱したフライパンなどに少量の調理油 しか入れない場合は、油の温度が急激に 上がり、発火のおそれがありますので注 意してください。

お知らせ

●火が消えると、高温炒めモードは取り消 されます。

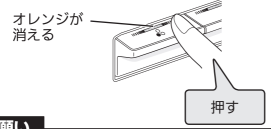
(高温炒めモード) 【強火力バーナー】

こんなとき高温炒めモード

●急に火が小さくなったり、消えてしまう場合

2 火を消す

●操作ボタンで火を消す。

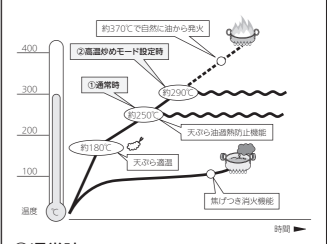


お願い。

●必ず火が消えたことを確認してください。

ワンポイント

◇温度センサーのはたらき



①通常時

温度センサーのはたらきにより、炒めものやいりものなど比較的温度の高い調理や、鍋の空焼きをしたときに、強火・弱火を自動で調節したり、自動で火を消したりします。

②高温炒めモード設定時

高温炒めモードは温度センサーがまったくはたらかなくなる機能ではなく、①通常時よりも高い温度まで調理できる機能です。高温炒めモードを使用した場合でも、鍋の異常過熱を防ぐために、強火・弱火を自動で調節したり、自動で火を消したりします。高温炒めモードに設定してから、最長60分(最初に自動で弱火になってから約30分)で、自動で火を消します。ただし、点火してからコンロ消し忘れ消火機能の作動時間になった場合は、自動で火を消します。

高温炒めモード設定中は、焦げつき消火機能や天ぷら油過熱防止機能ははたらきません。

⚠ 警告



■高温炒めモードで揚げもの 調理をしない

調理油の温度が高くなり、発火する おそれがあります。



■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、 機器の異常過熱のおそれがあります。



企注意



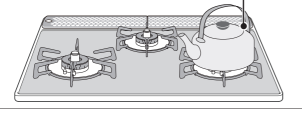
■あぶり調理をする場合は温度センサーの真上は避ける

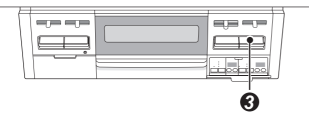
温度センサー上に焼き汁などが滴下して温度センサーが汚れると、鍋底の温度を正しく検知できずに発火や途中消火、機器焼損の原因になります。また、焼き汁の滴下量や位置により、温度センサー故障の原因になります。

お湯をわかす(湯わかしモード)

●お湯がわいたらお知らせし、自動で火を消します。

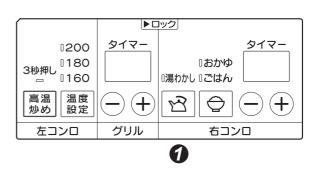
ごとくの中央に鍋またはやかんを置く



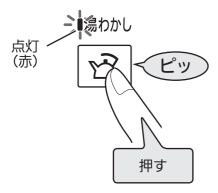


水の量: 500ml~2L

※ふきこぼれを防ぐため、やかんや鍋の大きさに応じた水の量(最大容量の6~7割)にしてください。



※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。



●もう一度、湯わかしスイッチを押すと 取り消しになります。

2 沸とうして5分後に、

●沸とうすると、ブザーでお知らせし、 自動で弱火になります。





お知らせ

●沸とうして弱火になると、火力調節はできません。

【標準バーナー】

お願い。

- ●やかんや鍋の形状・材質や水の量によって、お知らせ時間が異なる場合や、ふきこぼれる場合があ
 - やけどなどに注意してください。
- ●温度センサーを正しくはたらかせるために、次のことを守ってください。
 - ・ふたを開け閉めしない・水をかき混ぜない ・鍋ややかんを動かさない
 - ・水を追加しない
- 具を入れない
- 火力を変えない
- ●火力はやかんや鍋の径に合わせて炎があふれないように調節してください。

お知らせ)

- ●以下の場合は、100℃になる前に沸とうしたと判断される場合があります。
 - ・一度わかしたお湯(約70℃以上)を再び湯わかしモードでわかしたとき
 - やかんや鍋などの底が汚れていたり、さびていたりするとき
- ●湯わかしモードお知らせ時間を変更することができます。 [37 18 ページ

自動で火が消える



●5分後、ブザーでお知らせします。

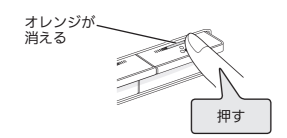






3 操作ボタンを戻す

●操作ボタンを押して消火の状態にする。





ごはん・おかゆを炊く(炊飯モード)

おいしく炊くコツ

1 お米は正確にはかる。

180mlの計量カップを使うと便利です。

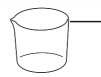


●はじめのとぎ水は、すぐに捨ててください。

ぬかを含んだとぎ水をお米が吸わないようにするためです。

●「とぐ → 洗い流す」を数回繰り返します。 にごりがうすくなるまで、手早く洗ってください。

●お米のとぎが足りない場合は、におい、黄ばみ、焦げの原因になります。



すり切り1杯で、 お米1合です。

180mlの計量カップ



手早くとぐ

1回で炊ける量

ごはん	1~5合
炊きこみごはん	1~4合
全がゆ	0.25~1合
七分がゆ	0.25 ~ 0.5 合

お米と水の量の目安

お米の量		水の量		
		ごはん	おかゆ	
容量	合数(重量)	Clar	全がゆ	七分がゆ
45ml	0.25合(約 38g)	1	360ml	470ml
90ml	0.5 合(約 75g)		540ml	630ml
180ml	1 合(約150g)	300ml	900ml	_
270ml	1.5 合(約225g)	390ml	_	_
360ml	2 合(約300g)	480ml	_	_
450ml	2.5 合(約375g)	580ml	_	_
540ml	3 合(約450g)	670ml	_	_
720ml	4 合(約600g)	930ml	_	_
900ml	5 合(約750g)	1130ml	_	_

お願い

- 水の量は目安です。好みに応じ て加減してください。
- ●炊きこみごはんの場合は、ごは んに比べ約1割増の水の量(調 味料、だしを含む)にしてくだ さい。

お米を水に浸す時間

お米の種類		水に浸す時間		
	の小の性規	春~夏	秋~冬	
	白米	30分以上	60分以上	
	無洗米・発芽玄米	2071以上		
ごは	胚芽精米		90分以上	
16	雑穀米	60分以上		
	古米	00万以工		
	麦ごはん			
お	かゆ	0~30分		



ワンポイント

- 洗米した後、必ず30分以上水に浸してから 炊飯してください。洗米してすぐのお米を炊飯するとごはんが
- *硬*くなります。
- ●一度水に浸したお米は、砕けやすくなりま す。砕け米が混じったり、お米をとぎ足り ない場合はにおい、黄ばみ、炊飯がうまく できない原因になります。

【標準バーナー】

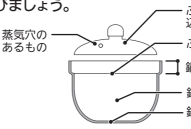
無洗米を炊くときのコツ

- 1、2 度すすいでください。にごったまま炊飯するとでんぷん質が沈殿し、生炊きの原因になります。
- 十分に水に浸してください。
- 水の量を3%程多くしてください。または無洗米専用計量カップを使ってください。
- よくかき混ぜて気泡をとばしてください。表面に気泡ができると、水が吸収されず、生炊きの原因になります。

炊飯モードに適した鍋

おいしく炊くために、炊飯モードに適した鍋を選びましょう。

※炊飯専用かま、炊飯専用鍋も別売しています。
57



ふたが重く、鍋本体に落とし 込むような形になっているもの ふたと鍋にすき間がないもの

鍋の縁が高いもの

鍋は深いもの

・ 銅は深いもの - 鍋底が平らなもの

炊飯鍋の選びかた

鍋の種類			ごはん	おかゆ	炊飯量・ポイント
別売の 炊飯専用 かま	RTR-03E		0	0	白米3合、全がゆ0.5合 炊きこみごはん2合
別売の	RTR-300D1		0	0	白米3合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合 炊きこみごはん2合
炊飯専用 鍋	RTR-500D		0	0	白米5合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合 炊きこみごはん4合
アルミの鉛	·····································		* O	* O	薄手 (2mm以下) の場合は焦げつきやすくなります。
ホーロー、	ステンレスの	鍋	* O	* O	白米は焦げる場合があります。 薄手(2.5mm以下)のステンレスの鍋の場合は焦げつきやすくなります。
土鍋		-	X	* O	おかゆ以外は炊けません。
ガラス鍋多層鍋	• 圧力鍋		×	×	うまく炊けないので使用しないでください。

○: 適しています ※: 適してい

※:適していません(温度を正しく検知できません。)

※ふたに蒸気穴がない場合や鍋の材質・形状によっては、焦げつきやふきこぼれなど、うまく炊けない場合があります。

このような場合は、別売の炊飯専用かま、炊飯専用鍋をお使いください。 57~~ジ

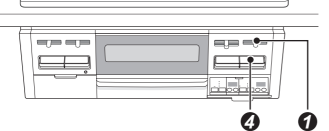


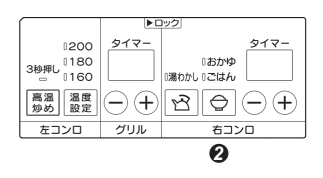
ごはん・おかゆを炊く(炊飯モード)

●ごはんやおかゆが炊けたらお知らせし、自動で火を消します。



鍋底の中心に温度センサーが密着するように 置いてください。

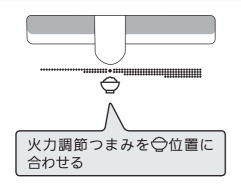




※図は左コンロが強火力バーナーおよび操作ボタンの点火確認表示「あり」の機器で説明しています。

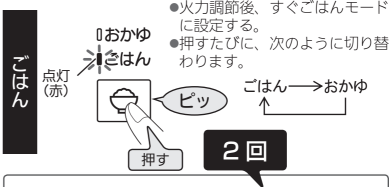
点火後すぐ

火力調節する ||



) 炊飯スイッチを押す





)炊飯スイッチを押す



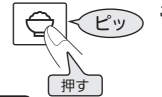


- ☆位置に合わせるときは、強の位 置から合わせてください。
- 火力が☆位置より大きいとごはん は硬めに、火力が小さいとごはん はやわらかめに炊けます。



●火力調節後、すぐおかゆモード に設定する。

●押すたびに、次のように切り替 わります。



ごはん──おかゆ

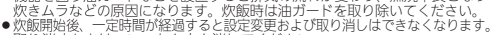


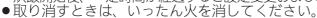
- 取り消すときは、いったん火を消します。
 ごはんモードでの少量炊飯で、ごはんへの着色(こげ)が気になる場合、または炊き不足を感じる場合、炊き加減を3段階で調節が可能です。 □ 18 ページ

油ガード

お願い

●機器を囲う油ガードなどを設置すると排気の流れが変わり、燃焼不良となり





■温め直しはできません。(焦げつくことがあります。)■風が吹きこんでいたり、扇風機やエアコンなど の風が当たっていると、うまく炊けません。炎に風が当たらないようにしてご使用ください。

炊きこみごはんを炊くとき

- ●お米に水分を吸収させるため、調味料は炊く
- 直前に入れてください。
 ●具やバター、ケチャップなどの調味料はお米の上にのせて、炊きあがり後に混ぜてください。
 沈殿するとうまく炊けない場合があります。

おかゆを炊くとき ●最初から塩などの調味料を入れたり、炊いている 途中でかき混ぜたりしないでください。粘りがで たり米粒がつぶれうまく炊けない場合があります。

- ふきこぼれる場合はふたをずらしたり、持ち
- 上げたりしてください。 ●おかゆの炊きあがりで、水分の量が多い場合は再 点火し、様子を見ながら火力調節してください。
- ●炊きあがったごはんからおかゆ(雑炊)を作 るときは、手動で調理してください。



ワンポイント

炊飯時間の目安

ごはん	28~37分 (むらし 10 分を含む)
おかゆ	35~50分

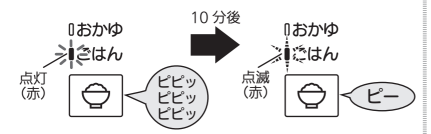
むらし後は…

ではんを底からよくほぐしてください。 余分な水分がとび、ごはんがおいしくなります。

炊きあがると自動で火が消え、 むらしがスタート

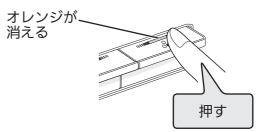


- 炊きあがると、ブザーで お知らせし、むらしが スタートします。
- むらしが終了すると、 ブザーでお知らせします。



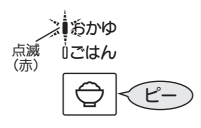
操作ボタン を戻す

●操作ボタンを押して消火の 状態にする。



炊きあがると、 動で火が消える

●炊きあがると、ブザーでお知らせします。



お知らせ

●ごはんをむらし中に操作ボタン を戻すと、むらし終了のお知ら せブザーが鳴りません。

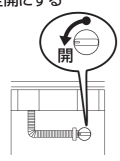


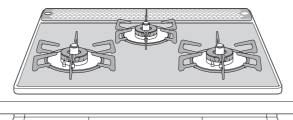
グリルの取り扱いと準備

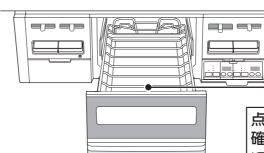
準備

- ●操作部の表面に透明の保護シートが張られている場合は、ご使用前 にはがしてください。
- ●グリル庫内に紙や梱包部材が入っていないか確認して、すべて取り 除いてください。

ガス栓(ねじガス栓)を 全開にする







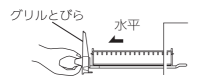
グリル庫内を確認する

点火ロックが解除されているか、 確認してください。

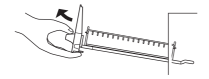
□ 22 ページ

グリルの取り出し

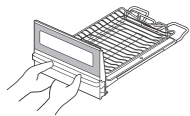
1 グリルとびらをゆっくり水平に引き出す。 いっぱいに引き出すと、いったん止まります。



2 少し持ち上げて本体からはずし、そのまま取り出す。



3 グリルとびらを両手でしっかりと持ち、 ゆっくりと持ち運ぶ。



お知らせ

- グリルとびらを完全に引き出す前に持ち上げると、グリル皿に傷がついて、表面に施されたクリアコートがはがれる原因になります。
- グリルとびらやグリルⅢ受けをはずす場合は 3 41・45 ~->をご覧ください。

グリルを初めて使うときは

1 グリル焼網を取り出す。

下火カバーが取り付けられていない場合は、取り付けてください。 🖼 41 ページ

2 6~7分間空焼きをする。

部品に付着している加工油を焼き切ります。 火力は上火「強」・下火「強」で行ってく ださい。

グリルの操作については **(37** 3**7** ページをご覧) ください。

お願い

- ●排気□や排気□以外からも煙が出ます が、異常ではありません。
- ●空焼き時に、グリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。(「♬♪」と「-5」を交互に表示します。)この場合、5分程度待ってから、再度点火操作をしてください。
- 3 ガス栓(ねじガス栓)を閉める。

使用後はガス栓(ねじガス栓)を閉めて ください。



魚を上手に焼くために

1 下ごしらえをする。

- ●冷凍の魚は、しっかり解凍します。
- ●冷蔵の魚は常温でしばらくおきます。
- ●生魚は水洗いした後、水気をよくふき取ります。
- ●みそ漬けやかす漬けは、「みそ」や「かす」を よくふき取ります。

2 グリル焼網に油を 薄く塗る。

ひと手間かけることで、 くっつきにくくなります。



3 約1~2分間、空焼き(予熱)をする。

魚(食材)がグリル焼網にくっつきにくくなり、焼き あがり後、取り出しやすくなります。

4 魚(食材)を置く。

■印のところが上手に焼けます。

丸身の場合

魚は頭が奥に、尾が手前になるように置くと尾の焦げは少なくなります。

2匹の場合

左右均等に

ワンポイント

- ●塩をつけると、身がしまって身くず れしにくくなります。
- ●さばやいわしなど背の青い魚は脂分 が多いので、多めに塩をして時間を おき、身をしめます。白身魚は、塩 を少なめにふり、時間も短めにしま す。
- 川魚やいか、えび、貝などは、焼く 直前に塩をふります。
- ●魚の重量の約2%程度の塩をつけま す。身の厚いところには厚く、薄い ところには薄くつけます。
- ●尾やひれは特に焦げやすいので、多 めに塩をつけてください。また、アル ミはくで包んでお アルミはく

くと、焦げかたが 少なくなります。 ●包丁目(飾り包丁)

を入れると、火の 通りがよくなり、 皮が破れることに よる脂の飛び散り も少なくすること ができます。



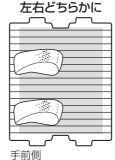
包丁目

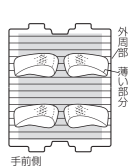
切身の場合

皮側を上向きに、切身の薄い部分はグリル焼 網の外周部にくるように置くと焦げは少なく なります。

1~2切の場合

中央をさけて





4切の場合

手前側

1匹の場合

中央をさけて、

左右どちらかに

手前側

3匹以上の場合

中央をさけて

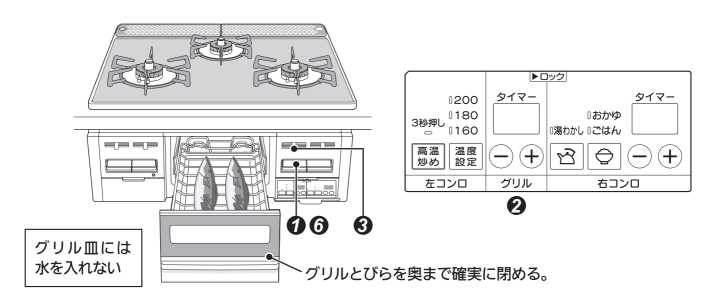
すき間をあける

手前側



グリルの使いかた

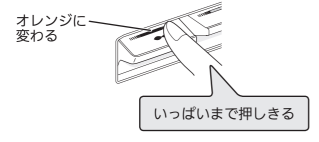
●設定時間がくるとお知らせし、自動で火を消します。







操作ボタンで点火する。



●点火すると自動でグリルタイマーが スタートします。



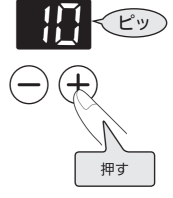


- ●最初は「¶」(9分)が表示されます。
- ●グリル庫内の温度が高いときは、「6分) が表示されます。

2 時間設定する



●グリルタイマーセットスイッチ [+/ー] を押す。



- ●1 分刻みで 1 ~ 15 分(最長)に設定で きます。
- ●グリル庫内の温度が高いときは、設定時間は 1 ~ 10 分(最長)となります。

ワンポイント

- ●設定時間は調理中でも変更できます。
- 焼き時間の目安は付属のクックブックを ご覧ください。

お願い。

- ●調理物の種類によっては、グリルタイマーやグリル過熱防止センサーがはたらく前に発火するおそれ があります。機器から離れないようにし、焼き過ぎに注意してください。 例)めざしやうるめなどの小魚、干し物や薫製、脂分の多いにしん、塩さば、とり肉など。
- ●焼きあがったらすぐに取り出してください。余熱で焦げることがあります。●つけ焼きや照り焼き、下味をつけた魚などは、焦げやすいので、弱火でゆっくりと焼いてください。
- ●グリル庫内が高温になるとグリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。 グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、使用してください。
- ●グリル皿は急に冷やさないでください。使用直後にグリル皿に水をかけると変形することがあります。 グリル皿が冷めてからお手入れしてください。



ワンポイント

魚を取り出す

- ●はしをグリル焼網と平行に入れると、グリル焼網にくっついた魚がはがしやすくなります。
- ●付属の「魚とって」を使用すると便利です。
 - ※ RS31W13A18RX には付属されていません。
 - ①魚とっての切りこみをグリル焼網に合わせます。
 - ②焼きあがった魚や焼きものの下側に魚とってを入れて、 くっついた焼きものをグリル焼網からはがします。
 - ③小さい焼きものなら、そのまますくい取って取り出せます。

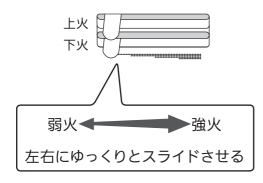


魚とっ





●火力は、上火、下火それぞれ別々に調節で きます。





設定時間終了 30 秒前にお知らせ



●30秒前にブザーでお知らせします。



分から秒表示に変わる

設定時間がくると、



●設定時間がくると、ブザーでお知らせします。



6 操作ボタンを戻す



●操作ボタンを押して消火の状態にする。

お知らせ)

操作ボタンを消火の状態にしないときは、 グリルタイマー表示部「🗓」は、約 10 秒後 に消灯します。

お願い。

●上火と下火の加熱方式が違うので、表と 裏の焼き色が同じにならないことがありま す。焼き色を見ながら、上火・下火の火力 調節をしてください。

- ご使用上支障がない場合でも、不慮の事故を防ぎ、安心してより長くご使用いただくために、年 1 回程度
- の定期点検(有料)をおすすめします。
 ●煮こぼれや誤って鍋をひっくり返すなど、機器内部に多量の煮汁などが入った場合、機器の故障や寿命が短くなるおそれがありますので点検(有料)をおすすめします。
- ※定期点検については、お買い上げの販売店、またはリンナイフリーダイヤルにお問い合わせください。

日常点検をしましょう

部品が正しく取り付けられていますか?

♪バーナーキャップ、ごとく、排気□カバー、下火カバーなどは正しく取り付けた状態でお使いください。 **3** 41 • 42 ~−3

つまり、たまり、汚れはありませんか?

- ♪バーナーキャップの炎□や立消え安全装置(炎検知部)、電極(点火プラグ)が煮こぼれなどでつまったり、汚れた りしていませんか。 13744ページ
- ▶グリル皿に脂がたまったり、グリル庫内や下火カバーが脂で汚れていませんか。☞ 45 ᡧ 🧇

お手入れの道具と洗剤について



 \oslash

使ってはいけな



やわらかい

スポンジたわし

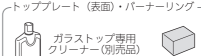


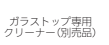


歯ブラシ











傷・はがれの原因となります。















硬いブラシ













はがれ・表面の変質・変色・さび・割れ・トッププレートの外周枠はがれの原因になります。



酸性洗剤 アルカリ性洗剤 漂白剤



弱酸性洗剤 弱アルカリ性洗剤





故障の原因になります。

●機器内部に洗剤が入ると、電子部品などに付着して 作動不良や腐食などの機器故障の原因になります。 必ず布に含ませてからお手入れしてください。

直接かけて使っては いけないもの



引火して火災の原因になります。

絶対使っては いけないもの



可燃性スプレー 浸透液 潤滑剤

お願い

- ●道具や洗剤は目立たない部分で試してから、使用してください。
- ●食器洗い乾燥機で洗う場合、専用洗剤・食器洗い乾燥機の取扱説明書をよく読んでお使いください。 また、煮洗いや食器洗い乾燥機で洗う場合などは、変色したり、ツヤがなくなったりする場合があります。

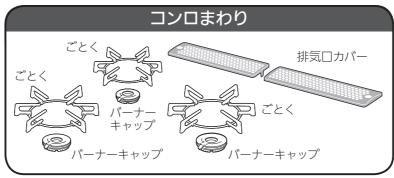
お手入れの手順

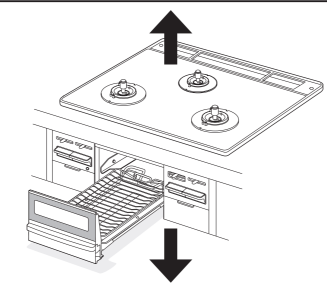
- 1. 機器が冷めていることを確認する。
- 2. ガス栓(ねじガス栓)を閉める。
- 3. 操作ボタンをロックする。 🖙 22 🚗
- 4. 手袋をはめてお手入れを開始する。

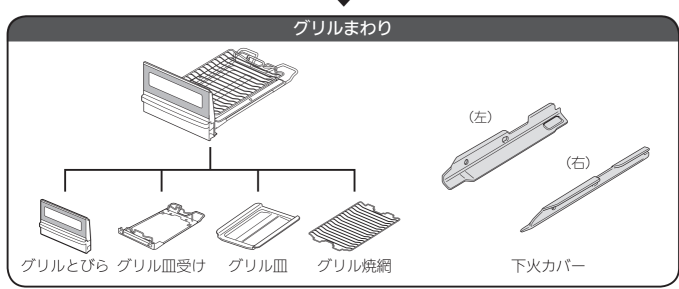
取りはずして洗える部品

枠内に表示の部品は取りはずして洗うことができます。

※その他の部分は取りはずしできません。





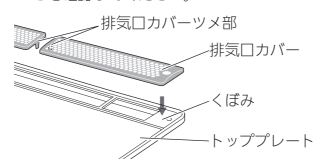


部品の取り付けと取りはずし

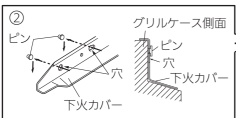
排気口カバー

2つの排気口カバーツメ部を各々内側に向け、トッププレート後部のくぼみに取り付けてください。

※傾きのないことを確認してください。

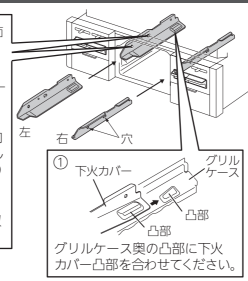


下火カバー



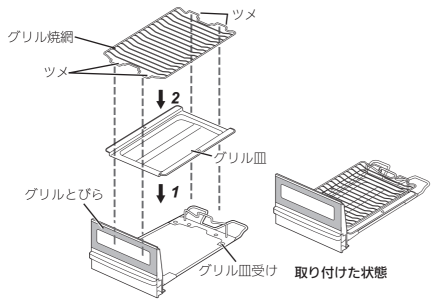
「テマエ左」または「テマエ右」刻印を手前にして、穴(2カ所)をグリルケース側面にあるピンに通して取り付けてください。

※図は下火カバー (左)を示します。 下火カバー (右)も同様に右側へ取 り付けてください。



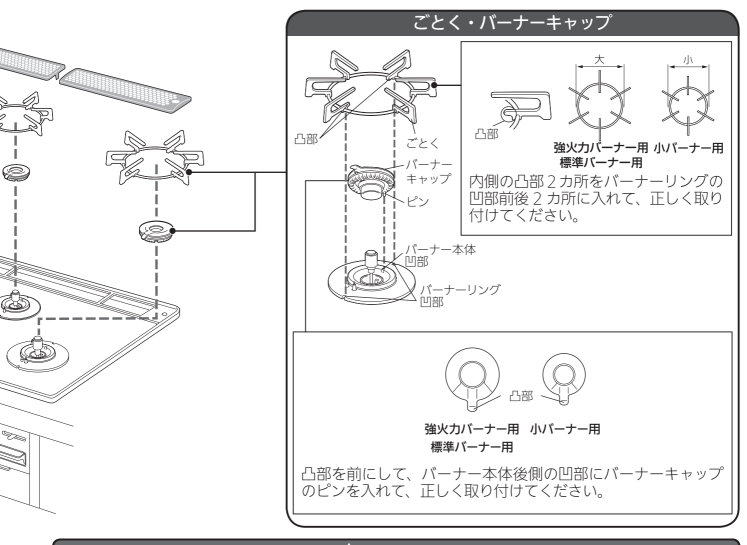
グリルとびら・グリル皿・グリル焼網・グリル皿受け

下火カバーをグリルケースに取り付けてから、下記を行ってください。



- 1. グリル皿をグリル皿受けに取り付ける。
- 2. グリル焼網をグリル皿受けに取り付ける。
- 3. 確実に取り付けられているか確認する。



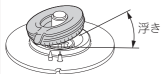


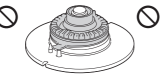
⚠ 注 意



■バーナーキャップは誤った取り 付けで使用しない

- バーナーキャップを正しく取り付けない と点火しない場合があります。
- ●炎のふぞろいや逆火で不完全燃焼、 一酸化炭素中毒のおそれやバーナー キャップが変形する場合があります。
- ●機器の中に炎がもぐりこんで焼損する原因になります。





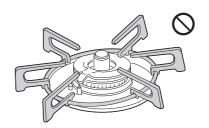
バーナーキャップの浮き

バーナーキャップの裏返し



■ごとくは誤った取り付けで使用 しない

誤った取り付けをすると鍋などが不安 定になり、傾いたり、倒れたりします。



誤った取り付けの例

お願い

- ●バーナーキャップを取り付けたときは、必ず正常に燃焼しているか確認してください。
- バーナーキャップは分解しないでください。
- ●バーナーキャップ、ごとくは消耗部品です。バーナーキャップは厚みが薄くなったり、変形して炎がふぞろいになった場合は交換してください。お買い上げの販売店、またはもよりの当社事業所にお問い合わせください。 ☞ 57 ページ

お手入れのしかた (コンロ) お手入れ

- 汚れたら、そのつど、きれいにお手入れしてください。
- 手袋をしてお手入れをしてください。
- 洗剤は台所用中性洗剤を薄めて使い、お手入れの最後には必ず水ぶきし、 乾いた布でふき取り、水気や洗剤を残さないようにしてください。

お願い。

●硬いブラシやたわしは使用しないでください。また、中性 洗剤以外の洗剤を使用しないでください。塗装のはがれ・ 変色・シミ・傷・さびなどの原因になります。 [37] 39 ページ

トッププレート

- お手入れのときはごとく、排気□カバーなどの部品を取りはずし、 安定した状態で行ってください。
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気を ふき取ります。



◆汚れがこびりついたとき

- 1. キッチンペーパーに洗剤と水を含ませ、汚れた部分を湿らせておく。
- 2. 汚れが浮いてきたらやわらかい布でふき取る。

❖それでも汚れが取れないとき

- くしゃくしゃにしたラップにガラストップ専用クリーナーを塗り、こする。
- 2. 汚れが取れたら、やわらかい布で水ぶきし、乾いた布で仕上げる。

お願い

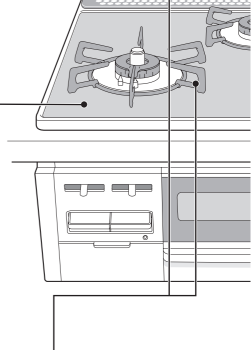
●トッププレートには、安全に関する注意ラベルが張り付けしてあります。もし、はがれたり、読めなくなった場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの当社事業所に連絡してラベルを再購入し、張り替えてください。

ごとく・排気口カバー

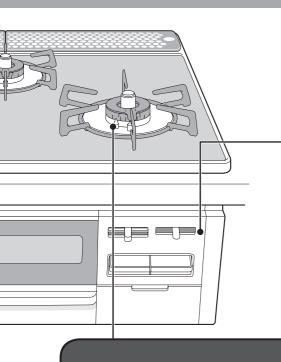
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

◆それでも汚れが取れないとき

- 煮洗いするとさらに汚れを落としやすくなります。
 - 1. 水を入れた大きな鍋にごとくや排気口カバーを入れ、30分程加熱する。
 - 2. 冷ましてから、浮き出てきた汚れを水洗いし、水気をふき取る。



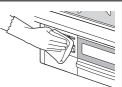
は、機器が冷め、ガス栓を閉め、手袋をしてから



※各部品の取り付けについては、 2 41・42ペー ジをご覧ください。

機器表面・操作部

▶ 洗剤を含ませた布で汚れをふ き取り、乾いた布で洗剤や水 気をふき取ります。



※機器内部に洗剤が入らないようにしてください。 電子部品などに付着して、作動不良や腐食などの 機器故障の原因になります。

バーナー部

● やわらかい布で汚れをふき取り、乾いた布で仕上げます。

バーナーキャップ

▶洗剤を含ませ た布で汚れを ふき取り、乾 いた布で洗剤 や水気をふき 取ります。



- ※バーナーキャップは分解で きません。
- ※水洗いした後は、水気を十 分ふき取ってから取り付け てください。
- ※ごとくなどと同様に煮洗い もできます。

❖炎□が目づまりしていたら

● 歯ブラシなどで汚れを取り 除きます。



- ※目づまりや汚れは、不完全 燃焼や点火不良の原因にな ります。
- ※汚れがこびりついたとき は、つまようじで汚れを取 り除きます。

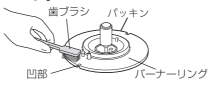
バーナー本体

をふき取ります。



バーナーリング

■ バーナーリングの凹部は、歯 ブラシなどで汚れを取り除き ます。



- ※汚れがたまると、ごとくが安 定しない原因になります。
- ※汚れがこびりついたときは、 つまようじで汚れを取り除い てください。
- ※トッププレートとバーナーリング の間にあるパッキンを傷つけな いようにトッププレートとのすき まにつまようじや歯ブラシを寝 かせて使用しないでください。 パッキンがずれたり、傷つくと 煮こぼれなどが機器内部に入る 原因になります。

立消え安全装置・電極

▶表面は、やわらかい布で汚れ ┃ ● 歯ブラシなどでお手入れしま



※電極(点火プラグ)の先端は とがっていますので、けがな どに注意してください。

温度センサー

● 片手を添え、水を含ませて硬く しぼった布で、頭部と側面の汚 れをふき取ります。



※強い力を加えると、温度セ ンサーが傾いて、鍋底に密 着しないことがあります。 また、温度センサーを無理 に回転させないでください。 故障の原因になります。

お手入れのしかた(グリル)

- ご使用のつど、きれいにお手入れしてください。
- 手袋をしてお手入れをしてください。
- 洗剤は台所用中性洗剤を薄めて使い、お手入れの最後には必ず水ぶきし、乾いた布で ふき取り、水気や洗剤を残さないようにしてください。

お願い。

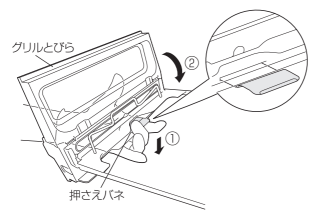
●硬いブラシやたわしは使用しないでください。また、中性洗剤以外の洗剤を使用しないでください。 塗装のはがれ・変色・シミ・傷・さびなどの原因になります。 😭 39 ページ

グリルとびら・グリル皿受け

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。※水気が残っていると、さびなどの原因になります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

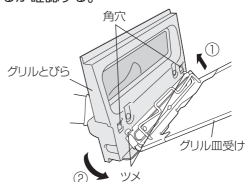
取りはずしかた

- 1. 押さえバネを①の方向に下げる。
- 2. グリルとびらを②の方向にたおす。



取り付けかた

- 1. グリル皿受けのツメ2カ所をグリルとびらの角穴にはめ込む。(①)
- 2. グリルとびらを②の方向に回転させる。
- **3.** 押さえバネがグリル皿受けに確実にはまっているか確認する。



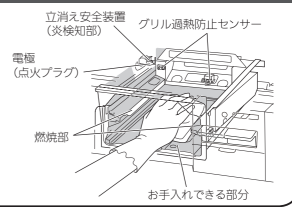
※グリルとびらは変形させないでください。 特にグリル皿受けとの固定部が変形すると、グリルとびらの閉まりが悪くなったり、はずれやすくなります。

グリル皿・グリル焼網・下火カバー

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。 ※グリル焼網に汚れが残っていると、魚などの調理物がくっつきやすくなります。 ※下火カバーは、ごとくなどと同様に煮洗いもできます。

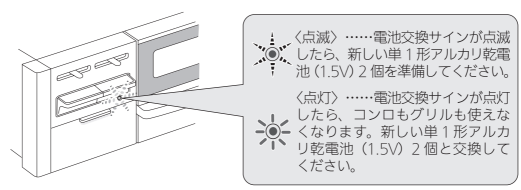
グリル庫内(側壁・底部)

- 洗剤を含ませた布でお手入れできる部分の汚れを ふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
 - ※燃焼部(上火バーナー:天井/下火バーナー: 右図指示位置)には触らないでください。炎口 がつまり燃焼不良の原因になります。
 - ※グリル庫内の天井部には、立消え安全装置(炎検知部)と電極(点火プラグ)、奥の壁部分にはグリル過熱防止センサーが取り付けてありますので触らないでください。正しくはたらかなくなるおそれがあります。



乾電池を交換する

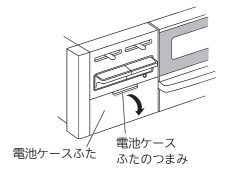
●乾電池の交換時期が近づくと電池交換サインが点滅します。

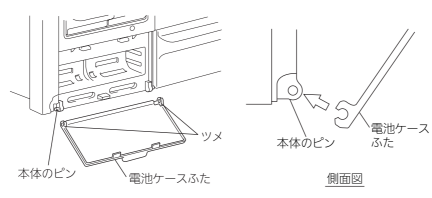


- 1 機器が冷めていることを確認する。
- 2 電池ケースふたのつまみを引き、手前に開く。

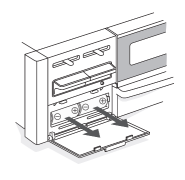
あまり強く引かないでください。電池ケースふたがはずれることがあります。

※電池ケースふたがはずれたときは、電池ケースふたの左右のツメの溝を本体のピンに片方ずつ「カチッ」と音がするまではめ込んで取り付けてください。





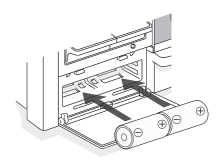
3 古い乾電池をはずす。



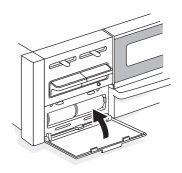
乾電池を交換する

4 新しい乾電池を入れる。

単 1 形アルカリ乾電池(1.5V)2 個を右図のように⊕⊝を確認して奥まで確実にはめ込んでください。



5 電池ケースふたをもとに戻す。



⚠ 警 告



- ■乾電池は充電・分解・加熱・火の中へ投入しない
- ■新旧・異種の乾電池は混用しない



- ■機器を廃棄する場合は、乾電池をはずす
 - ショートや発熱、液漏れ、破裂により、けがややけどの原因になります。
- ■乾電池に記載してある注意事項をよく読み、正しく使う

お願い。

- ●単1形アルカリ乾電池(1.5V)を使用した場合、乾電池を交換する(電池交換サイン点灯)目安は約 1年です。
 - (付属の単1形アルカリ乾電池(1.5V)で当社使用モードによる)
- ●単1形アルカリ乾電池(1.5V)でも使用状況・使用時間・乾電池製造メーカー・種類が異なると交換時期が1年以内と短くなります。また、単1形マンガン乾電池(1.5V)を使用した場合は、交換時期が極端に短くなります。
- ●未使用の乾電池でも「使用推奨期限(月、年)」を過ぎている場合は、放電により、短時間で電池交換 サインが点滅・点灯する場合があります。また、付属の単 1 形アルカリ乾電池(1.5V)は、工場出 荷時期により寿命が短くなっている場合があります。
- ●単 2、単 3 形乾電池を単 1 形サイズにする電池スペーサーや充電式単 1 形乾電池は、電池ケースの ⊖端子が接触せず、使用できない場合があります。また、使用できた場合でも交換時期が極端に短く なります。

よくあるご質問(Q&A)

よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問		こうしてください	参照ページ			
			ガス栓(ねじガス栓)を閉めていると点火できません。 全開にしてください。	21			
			バーナーキャップの炎口に煮こぼれなどがつまっていると、点火 しない場合があります。 お手入れしてください。	44			
			電極 (点火プラグ) や立消え安全装置 (炎検知部)、バーナーキャップがぬれたり、汚れたりしていると点火しない場合があります。お手入れしてください。	44			
	点火しない	>	バーナーキャップが正しく取り付けられていないと、点火しない場合があります。 正しく取り付けてください。	42			
			長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際などは、点火 に時間がかかる場合があります。 点火操作を繰り返してください。	_			
			点火ロックされていると点火できません。 点火ロックを解除してください。				
			乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。	46			
コンロ			電池交換サインが点灯している場合は、新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。	46			
			鍋やフライパンの温度が約 250℃になると、安全機能がはたらき、自動で火力調節します。この状態が約 30 分続くと自動で火を消します。 高温炒めスイッチを押すとさらに高温で調理ができます。 (強火力バーナー)	27 • 28			
	調理中に 火力が変わったり 火が消えたりする		土鍋や耐熱ガラス鍋、圧力鍋を使用すると、まれに焦げつき消火機能がはたらき、火が消えることがあります。 再点火してください。 また、高温炒めスイッチを押して使用してください。 (強火力バーナー)	14 • 15			
			グリルとびらや機器下部のキャビネットとびらを速く開閉すると 消火することがあります。 ゆっくり操作してください。万一火が消えても立消え安全装置が はたらき自動でガスを止めます。	15			
			コンロは約2時間で消し忘れ消火機能がはたらき、自動で火を消します。				
	高温炒めモードに 設定しても 火力が変わったり 火が消えたりする		高温炒めモード設定中でも約 290℃になると、異常過熱を防止するために火力を自動で強火・弱火に調節します。さらに温度が高くなると自動で火を消します。	28			
	炎の状態(燃えかた、 色) がおかしい		換気をしないと燃えかたが変わったり、炎が赤くなったりします。 使用中は必ず換気してください。また、炎がごとくやバーナー キャップに触れて赤くなることがありますが、異常ではありません。	10			

よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問		こうしてください	参照ページ
			風が吹き込んでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当たっていると、炎がかたよったり色が赤くなったりします。 炎に風が当たらないようにして使用してください。	10
			加湿器を使用すると、水分に含まれるカルシウムにより、炎が赤くなることがあります。 異常ではありません。	_
	炎の状態(燃えかた、 色) がおかしい		グリル使用時にコンロを使用すると、焼きものの煙に含まれる塩分(ナトリウム)などにより、炎が赤くなることがあります。 異常ではありません。	_
			火力が変わる際に炎が一瞬黄色くなったり、大きくなる場合があります。 異常ではありません。	_
コンロ			消火後も数秒間コンロバーナー炎口に小さな炎が残ることがあります。 バーナー内に残った微量のガスによるもので異常ではありません。	
	鍋底がひどく焦げつ いて火が消えた		焦げつき消火機能は鍋の材質や調理により、焦げつきの程度が変わります。ホーローの鍋や、カレー、シチュー、カラメル、みそなどの水分が少ない料理は焦げやすくなります。 弱火でときどきかき混ぜながら調理してください。	15
			温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。	14 • 44
			鍋底にこんぶや竹皮などを敷くと、焦げつきがひどくなる場合があります。 ときどきかき混ぜたり、火加減を調節しながら調理してください。	15
	焼網が使えない		焼きなすやもちはグリルで調理してください。 グリルに入らない大きななすやパプリカなどは、フォークや金串に刺し、高温炒めスイッチを押して、コンロ上であぶり調理してください。 (強火力バーナー)	
温度設定	揚げものがうまく		鍋の形状や材質、油の量によっては、油の温度が設定温度より、 高めになったり、低めになったりする場合があります。 設定温度を加減してお使いください。	14 · 23 24
温度設定モード	できない		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。	14 • 44
湯わかしモード	お湯がわかない、 お湯がわいているのに お知らせが遅い		やかんや鍋の形状・材質や水の量によって、お湯がわかなかったり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなったりすることがあります。	14 • 18

参照ページ

			温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。	14 • 44			
湯わか	お湯がわかない、 お湯がわいているのに お知らせが遅い	>	加熱中に鍋を動かしたり水をかき混ぜたりすると、お湯がわかな かったり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなったりするこ とがあります。	30			
湯わかしモー			一度わかした温かいお湯は、湯わかしモードで正しく検知できな い場合があります。	30			
Ļ			湯わかしモードお知らせ時間を設定変更していませんか?	18			
	ふきこぼれる		水を入れすぎていませんか? やかんの大きさに応じた水の量(目安は最大容量の6~7割)に してください。	29			
			風が吹きこんでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当たっていると、うまく炊けません。 炎に風が当たらないようにして使用してください。	10			
			炊飯途中でふたを開けると、うまく炊けなくなります。	_			
			炊飯モードに適した鍋を使用してください。	32			
	7"I+/ +\+\\h\+\		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか? このようなときは鍋の温度を正しく検知できません。				
	ごはん、おかゆが うまく炊けない		ごはんモードを設定変更していませんか?	18			
炊飯			ごはんが硬かったり、やわらかい場合は、5 分程度むらしを追加 してください。	_			
炊飯モード			炊きこみごはんは、白米に比べ焦げやすくなります。	_			
F			おかゆを炊く場合は、途中でかき混ぜないでください。かき混ぜると、焦げやすく、粘りが出て、風味が悪くなります。	34			
			おかゆに調味料を入れる場合は、炊飯終了後に入れてください。 炊飯前に入れると、表面に膜ができ、うまく炊けない場合があります。	34			
			必ず 30 分以上、水に浸して炊いてください。 洗米してすぐ炊飯した場合は、ふきこぼれや生炊きの原因になります。	31 • 32			
	無洗米が うまく炊けない	>	よくかき混ぜて、1、2度すすいで洗い流してください。 でんぷん質が底に沈殿したり、お米の表面に気泡ができると、が が吸収されず、生炊きの原因になります。				
			無洗米専用計量カップを使用してください。使用していない場合は、水の量を 3%程度多くしてください。	32			

こうしてください

ご質問

よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問		こうしてください	参照ページ				
炊飯	おかゆがふきこぼれる		鍋によってふきこぼれる場合があります。 ふたをずらしたり、持ち上げたりするとふきこぼれしにくくなります。	34				
炊飯モード	途中で誤って、 消火してしまった		もう一度、ごはんモードで炊いてください。水分が少ない状態で再点火した場合は、鍋底のお米が焦げる場合があります。 (おかゆの場合は、自動では炊けません。様子を見ながら、弱火で炊いてください。)	33 • 34				
			ガス栓(ねじガス栓)を閉めていると点火できません。 全開にしてください。	35				
			グリル庫内が高温になっていると、グリル過熱防止センサーがはたらき、点火できません。 グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、使用してください。	16				
	点火しない		長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際などは、点火 に時間がかかる場合があります。 点火操作を繰り返してください。	_				
			点火ロックされていると点火できません。 点火ロックを解除してください。					
			乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。	46				
			電池交換サインが点灯している場合は、新しい単 1 形アルカリ乾電池(1.5V)2 個と交換してください。	46				
グリル			完全に解凍しないと、焼き色が薄かったり、中まで火が通らない ことがあります。また、グリル過熱防止センサーがはたらく場合 があります。	36				
			魚の数に合わせて、置く位置を調節してください。	36				
	調理がうまくできない		みそ漬けやかす漬けの魚を焼くときは、「みそ」や「かす」は取っ てから焼いてください。	36				
			グリルとびらを確実に閉めてください。 閉まっていないと焼き色が薄かったり、中まで火が通らないこと があります。					
	使用中に消火する		グリル庫内が高温になると、グリル過熱防止センサーがはたらき、 自動で火が消える場合があります。グリル庫内が冷めるまで 5 分 程度待ってから、使用してください。	16				
	排気口やコンロ部 から煙が出る		初めてグリルを使うとき、排気口やコンロ部から煙やにおいが出ることがあります。グリルバーナー周囲の金属部品に残った加工油によるもので、異常ではありません。	35				

	ご質問	こうしてください	参照ページ
グリル	排気口やコンロ部 から煙が出る	グリル皿やグリル焼網、下火カバーが汚れていたり、脂の多い魚 などを焼いた場合は、煙が多く発生しますので、排気口以外から も煙が出る場合があります。	_
ル	いらぼい山の	グリルとびらを確実に閉めてください。 閉まっていないとすき間から煙やにおいが出ることがあります。	
	コンロ消火後に「ポン」という音がする	ガスが燃え尽きる際に発生する音です。 異常ではありません。	
	点火後や消火後に キシミ音がする	加熱や冷却により金属が膨張、収縮する音です。 異常ではありません。	
	コンロ使用中に 「シャー」という音 がする	ガスがバーナー内部を通過する音です。 異常ではありません。	
音	グ リ ル 使 用 中 に 「ポッポッ」という 音がする	グリル庫内が冷めているときに発生する燃焼音で、異常ではあり ません。温まるとなくなります。	
	ブザーが約8秒間鳴る	部品が故障しています。 ガス栓(ねじガス栓)を閉め、お買い上げの販売店、またはリン ナイフリーダイヤルにご連絡ください。	60
	ブザーが1分ごと に鳴る	コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能です。 操作ボタンを戻し忘れると、1分ごとにブザーが鳴ります。 すぐに操作ボタンを戻してください。	16
	点火すると 他のバーナーも パチパチする	他のバーナーも同時にパチパチする構造です。 異常ではありません。	
Z	操作ボタンから 手を離しても パチパチしている	操作ボタンから手を離しても最長で 10 秒間パチパチが続きます。 異常ではありません。	
その他	ごとく・ バーナーキャップ・	ごとくの先端は、炎が当たり白くざらざらになります。 異常ではありません。 ごとくなどは消耗部品です。交換部品として販売しています。	57
	ハーナーキャック・ 排気口カバー・ バーナーリングが 変色する	酸性やアルカリ性洗剤は、使用しないでください。 台所用中性洗剤を薄めて使用してください。	39
	859 Ø	煮洗いや食器洗い乾燥機で洗う場合などは、変色したり、ツヤが なくなったりする場合がありますが、性能に問題はありません。	_

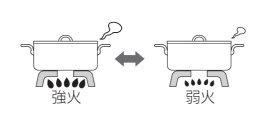
よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問		こうしてください	参照ページ			
	トッププレートが熱 くなる		グリルまたはオーブンからの熱でトッププレートが熱くなる場合があります。また、1 カ所のみコンロを使っている場合でも、使っていないコンロ側のトッププレートも熱伝導で熱くなる場合があります。 グリルまたはオーブン使用中や使用直後は、トッププレートに触らないよう注意してください。	9			
	火力が変わらない		火力調節しても炎の変化が小さかったり、変化しないように見える位置があります。 異常ではありません。	_			
	電池交換サインが 点滅する		乾電池の交換時期が近づいています。 点滅が点灯に変わると使用できなくなりますので、早めに新しい 単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個を準備してください。	46 • 54			
	部品が傷んできた		お客様にて取り替え可能な消耗部品は、傷んできたら早めに交換してください。	57			
その	電池ケースふたが はずれた		強い力が加わるとはずれる構造になっており、故障ではありません。両端のツメをはめて使用してください。電池ケースふたの左右両端のツメを本体側のピンに片方ずつ「カチッ」と音がするまではめ込んでください。	46			
その他	ガラストッププレートで 機器の中が赤く見える		室内灯などの光がガラスを透過したときの色です。 異常ではありません。				
	ホーロー トッププレートの コーナー部が 浮き上がる		土鍋や底の厚い鉄鍋、ステンレス鍋などを長時間使用しますとトッププレートのコーナー部がわずかに浮き上がる場合があります。トッププレートの熱膨張によるものであり、異常ではありません。冷えると元の状態に戻ります。				
			コンロの赤外線発信部やレンジフードファンの赤外線受光部が 汚れていたり、直射日光が当たっていたりすると連動しない場合 があります。	19 • 20			
	コンロ側の操作で レンジフードファン が連動しない (赤外線反射式)		コンロの赤外線発信部がさえぎられていたり、コンロ正面から離 れて操作すると連動しない場合があります。	19 • 20			
	(33.71 #2/LZ33.2V)		コンロの赤外線発信部からの出力が弱くなって連動しない場合があります。電池交換サインが点滅・点灯していなくても、新しい単 1 形アルカリ乾電池 2 個と交換してください。				
	コンロを停止しても レンジフードファン が停止しない		レンジフードファンタイマーの作動中は停止しません。 すぐに停止させたい場合は、レンジフードファン側の停止用 スイッチを押してください。	20			

特に多いご質問をまとめました

□ 勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

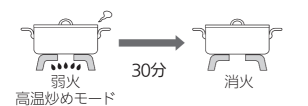
⇒温度センサーがはたらいて、自動で強火・弱火を調節しながら、 高温になり過ぎるのを防いでいます。故障ではありません。 ② 28・48~ 3



安全機能がはたらいて、 コンロが自動で 火力調節しています

② 高温炒めモードに設定したのに、勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

⇒高温炒めモード設定中でも温度センサーがはたらいて、自動で強火・弱火を調節します。 高温炒めモードに設定し、最初に自動で弱火になってから約30分で、自動で火を消します。故障ではありません。 ② 28・48√->





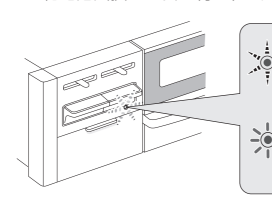
※高温になり過ぎたときも 火を消します。

※高温炒めモードに設定してから、最長60分で自動で火を消します。

③ 操作ボタンを押しても点火しない

- ※電池ケースふたの上にある電池交換サインが点灯している。
- ⇒乾電池が消耗しています。新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V) 2個と交換してください。 ③ 46ページ

乾電池交換の目安は約1年です。



〈点滅〉……電池交換サインが点滅 したら、新しい単1形アルカリ乾電 池 (1.5V) 2 個を準備してください。

〈点灯〉……電池交換サインが点灯したら、コンロもグリルも使えなくなります。新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。

電池交換サインを 確認!

ブザーが鳴って、こんな表示

表示(数字)について、コンロに関する表示はコンロタイマー表示部、グリルに関する表示はグリルタイマー表示部に表示されます。

	表示	ブザー音	内 容
		ピー 1 回 (約 2 秒)	コンロタイマーモード終了
	<u> </u>	ピー 1 回 (約 2 秒)	グリルタイマー終了
	- 1′ -5	ピー3回	コンロ消し忘れ消火機能作動
		ピ ー 3 □	コンロ消し忘れ消火機能作動
			高温炒めモード終了
□2 ←→	- 1, -2, -3	ピー5回	天ぷら油過熱防止機能作動焦げつき消火機能作動
	-5	ピー3回	グリル過熱防止センサーの作動
	- 1, -2, -3, -5	ピー3回	点火時に着火しなかった
<u> </u> ←→	- 1, -2, -3, -5	ピー3回	立消え安全装置の作動
	- 1, -2, -3	ピー5回	温度センサー過熱防止機能作動
24 ↔		ピー1回 (約8秒)	高温炒めスイッチの故障
∃ ←→	- 1, -2, -3	ピー1回 (約8秒)	温度センサーの故障
32 33 ↔	-5	ピー 1 回 (約 8 秒)	グリル過熱防止センサーの故障
53,71	- 1, -2, -3, -5	ピー 1 回	電子部品の故障
	- こ 、- 5 (標準パーナー・強火カパーナー)	(約8秒)	
電池		ピー3回	電池交換のお知らせ
『おかゆ ◇ ↓!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!	(使用した炊飯モード (ごはんま たはおかゆ) のランプが点滅)	ピー 1 回 (約 2 秒)	炊飯モード(ごはん・おかゆ)終了
○	(湯わかしモードのランプが点滅)	ピー1回 (約2秒)	湯わかしモード終了

が出たら

原 因	処置と再使用時の注意	参照ページ
設定した時間がたち、自動で火が消えました。	●操作ボタンを押して戻してください。	25 • 26
設定した時間がたち、自動で火が消えました。	●操作ボタンを押して戻してください。	37 · 38
使用開始から約2時間または設定した時間がたち、 自動で火が消えました。	●操作ボタンを押して戻してください。●続けて使用する場合は、再点火を行ってください。	15
最初に自動で弱火になってから約 30 分がたち、自動で火が消えました。	●操作ボタンを押して戻してください。	27 · 28
調理油の過熱・焦げつき・消し忘れによる過熱・ 空炊きなど	 よくあるご質問(Q&A)「調理中に火力が変わったり火が消えたりする」「鍋底がひどく焦げついて火が消えた」を確認してください。 やけどに注意して再点火を行ってください。 天ぷら油過熱防止機能がはたらいて火が消えた場合(温度センサーが高温のままの状態)は、点火しても火が消える場合があります。冷めるのを待ってから、再点火を行ってください。 	15 • 48 49
グリルの空焼き・消し忘れ・連続して使用した場合・ 少ない食材など	●グリル過熱防止センサーがはたらいて火が消えた場合(温度センサーが高温のままの状態)、点火しても火が消える場合があります。● 5 分程度グリル庫内が冷めるのを待ってから、再点火を行ってください。	16 · 51
炎の吹き消え・煮こぼれした場合・点火しなかった 場合など	●よくあるご質問(Q&A)「点火しない」「調理中に火力が変わったり火が消えたりする」「炎の状態(燃えかた、色)がおかしい」を確認してください。 ●周囲にガスがなくなるまで待ってから、再点火を行ってください。	15 · 48 49 · 51
過熱防止機能が作動したなどの異常を検知しまし た。	●操作ボタンを押して戻してください。●使用する場合は、冷めるのを待ってから再点火を行ってください。	48
部品が故障しています。	● ガス栓(ねじガス栓)を閉め、使用を中止し、お買い上げの 販売店、またはリンナイフリーダイヤルにご連絡ください。	60
乾電池が消耗しました。	●新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してくだ さい。	46
炊飯モードで炊きあがり、自動で火が消えました。	●操作ボタンを押して戻してください。	33 · 34
沸とうして、約5分後に自動で火が消えました。	●操作ボタンを押して戻してください。	29•30

交換部品・別売品のご紹介

交換部品(お客様にて取り替え可能な消耗部品)・別売品

●消耗部品は傷んできたら交換してください。お求めの場合は、当社交換部品・お手入れ品の販売サイト R.STYLE(http://www.rinnai-style.jp/)または、お買い上げの販売店にてお求めください。

		名 称		希望小売価格(税込)	部品コード		
		RS71W13B11R RS31W13B11R VH31W13B11R	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥1,260	010-374-000		
	ごとく	AE31W13B11R	リハドーナー 用	¥630	010-376-000		
		上記以外の型式	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥1,260	010-373-000		
			リハドーナー用	¥630	010-375-000		
交		RS71W13B11R RS31W13B11R VH31W13B11R	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥2,100	151-431-000		
換	パーナー	AE31W13B11R	リハドーナー 用	¥1,050	151-407-000		
部	キャップ	上記以外の型式	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥2,100	151-430-000		
品			リハバーナー用	¥ 1,050	151-408-000		
	グリルⅢ			¥1,575	070-189-000		
	グリル焼網			¥1,155	071-066-000		
	下火カバー右			¥315	098-2547R00		
	下火カバー左			¥315	098-2547L00		
	排気□カバー (1個)	RS71W13B11R		¥735	053-336-000		
		RS31W13B11R、VH31W13		¥735	098-2956000		
		RS71W13A17R、RHS71W	V13A17R	¥735	053-335-000		
		その他の型式		¥735	098-2955000		
	名	称	型番または部品コード				
	炊飯専用かま	3 合炊き	RTR-03E				
	 炊飯専用鍋	3 合炊き	RTR-300D1		当社交換部品・お手入れ		
別		5 合炊き	RTR-500D	Q S P	品の販売サイト R.STYLE (http://www.rinnai-style. - jp/) または、お買い上げの 販売店にてお買い求めくだ さい。		
売品	魚とって		RTO-ST1	(vun)			
	クッキングプレ	·	RCP-65V				
	ガラストップ専		820-008-000				
	スクレーパー S < 推奨品 > ※		35SB (オルファ社製)	ホームセンターなどでお	買い求めください。		

- ●2013年4月現在の価格です。価格・仕様は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
- ●単1形アルカリ乾電池(1.5V)はもよりの電気店でお買い求めください。
- 当社交換部品・お手入れ品の販売サイト(R.STYLE)では、上記以外の交換部品やお手入れ品などを幅広く取り扱っております。本製品の交換部品は、お客様自身でお取り替えできる部品が対象です。



当社製品の交換部品・お手入れ品をインターネット販売サイトよりご注文いただけます。

http://www.rinnai-style.jp/

※スクレーパー S 型 〈推奨品〉 について

- ●トッププレートに傷がつくおそれがありますので、刃が傷んだ場合は、使用しないでください。
- ●刃先は鋭利な刃になっていますので、取り扱いには十分に注意してください。
- ●使用角度は約30°で使用してください。



長期間使用しない場合/仕様

長期間使用しない場合

- ガス栓 (ねじガス栓) を必ず閉めてください。
- 乾電池は取りはずしてください。 🖙 46 ベージ
- ●お手入れしておくと、次回使用するときに便利です。

仕 様

品			名		両面焼グリル付 3 口ガスビルトインコンロ						
型			式	RS71W13A17R RS71W13B11R	RHS71W	13A17R	RS31W RS31W VH31W AE31W	13B11R 13B11R	RS31W1	3A18RX	RHS31W13A17R RHX31W13A18R
型	式の	呼	び	RS71W13AR-L RS71W13AR-R	RHS71W13AR-L	RHS71W13AR-R	RS31W13AR-L	RS31W13AR-R	RS31W13ARX-L	RS31W13ARX-R	RHS31W13AR-L RHS31W13AR-R
型	左	Ċ	名	RS71W13AR	RHS71V	V13AR	RS31V	V13AR	RS31W	′13ARX	RHS31W13AR
質			量	20.0kg (f	対属品含む	ì)		19	9.0k g (作	対属品含む	3)
外	形	, †	法		高さ	269mm	nm ×幅 596mm ×奥行 538mm				
71	ハン	Γ,	<i>i</i> A	(トッププレー	(トッププレート幅 740mm) (トッププレート幅 590mm)					mm)	
ガ	ス	接	続		15 A	4 (1/	2B) 金属	可とう管	または金属	属管	
電			源		DC3.0\	/(単1月	形アルカし	り乾電池	(1.5V) >	〈 2 個)	
安	全	機	能	●グリル消し ●中火点火機	 ● 天ぷら油過熱防止機能 ● グリル消し忘れ消火機能 ● 中火点火機能 ● 中火点火機能 ● コンロ消し忘れ消火 ● クリル過熱防止センサー ● コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能 ● 高温自動温度調節を 						ック
点	火	方	式	連続放電点火式							
付	盾		品	クックブック、 ̄	単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個、取扱説明書(保証書付)、設置説明書、連絡先一覧表、クックブック、下火カバー、ガラスクリーナー見本品、 魚とって(RS31W13A18RX には付属されていません。)						雪、連絡先一覧表、

_	ガスグ	۱۱۰ `		J °		1 時 「	間当	た	り(のガ	ス	消費	量	
					個	別:	ガ	ζ	消	費	量			全点火時
	(ガ)	人性	!)		強火力バーナー	標準バー	-ナー	小	バー	ナー	グ	リ	ル	ガス消費量
都市ガス用	12		Α		3.91kW	2.	.77kW		1	.19kW		1.8	1kW	8.97kW
カス用	13		Α		4.20kW	2.	.97kW		1	.27kW		1.9	4kW	9.60kW
L	Pガ	7	ζ	用	4.20kW	2.	.97kW		1	.27kW		2.0	4kW	9.59kW

仕 様

品 名	両面焼グリル付 3 口ガ	両面焼グリル付 3 口ガスビルトインコンロ					
型 式	RS31W13K9R RS31W13K10R RS31W13K11R RS31W13K12R AE31W13K12R						
型式の呼び	RS31W13KR-L	RS31W13KR-R					
型 式 名	RS31W	/13KR					
質 量	19.5kg(付	属品含む)					
外 形 寸 法	高さ 269mm ×幅 596	m ×幅 596mm ×奥行 538mm					
パルリム	(トッププレート	幅 590mm)					
ガ ス 接 続	15 A(1 / 2B)金属 ^a	可とう管または金属管					
電源	DC3.0V(単 1 形アルカリ	乾電池 (1.5V) × 2 個)					
・ 天ぷら油過熱防止機能 ・ 立消え安全装置 ・ コンロ消し忘れ消火 ・ グリル消し忘れ消火機能 ・ 焦げつき消火機能 ・ 点火ロック ・ 中火点火機能 ・ ブリル過熱防止センサー ・ コンロ・グリル操作ボタン戻し忘れお知らせ機能 ・ 高温自動温度調節機							
点火方式	連続放電点火式						
付属品	単 1 形アルカリ乾電池(1.5V)2 個、取扱説明 クックブック、下火カバー、魚とって	月書(保証書付)、設置説明書、連絡先一覧表、					

ガスグループ · (ガス種)			. ¬°		1 時 間 当	た り の ガ	ス消費量	
				個	別 ガ フ	ス 消 費	皇	全点火時
	())	人悝)		強火力バーナー	標準バーナー	小バーナー	グリル	ガス消費量
都市ガス用	12	. A	١.	3.91kW	2.77kW	1.19kW	1.81kW	8.97kW
カス用	13	<i>F</i>	١	4.20kW	2.97kW	1.27kW	1.94kW	9.60kW
L	Pπ	、ス	用	4.20kW	2.97kW	1.27kW	2.04kW	9.59kW

/ 廃棄時のお願い

アフターサービスのお申し込み

保証について

- 取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。
- ●保証書の内容のように、一定期間・一定条件の もとに無料修理致します。
- ●保証期間はお買い上げ日から 1 年間です。
- ●必ず、「販売店名・お買い上げ日」 などの記入を お確かめになり、保証書の内容をよくお読みく ださい。保証書を紛失されますと無料修理期間 中であっても修理費をいただく場合があります ので、大切に保管してください。

転居されるときは

- 転居する場合は、転居先のガス事業者およびお 買い上げの販売店、またはもよりの当社事業所 にご連絡ください。
- ●ガスの種類が異なる地域へ転居される場合 ガスの種類は、都市ガス数種類とLPガスがあ り、改造と調整が必要です。そのまま使用する と正常な働きをしないだけでなく、故障、不完 全燃焼、火災などの原因になります。必ず、転 居先のガスの種類を確認してください。この場 合の改造・調整にともなう費用は保証期間内で あっても有料となります。

修理を依頼されるときは

- ●万一故障したと思われる場合は、まず「よくあ ●お買い上げの販売店、 るご質問(Q&A)」「ブザーが鳴って、こんな 表示が出たら | 5 48~56 ページに従い、調べて ください。それでも不具合のある場合は、ガス 栓(ねじガス栓)を閉じ、お買い上げの販売店、 またはリンナイフリーダイヤルにご連絡くださ
- ●ご依頼される際には次のことをご確認くださ い。
 - ①ご住所・お名前・電話番号
 - ②品名・型式の呼び(国 13 ヘーシ)・お買い上げ日
 - ③詳しい故障内容・状況
 - ④訪問ご希望日

連絡先

またはリンナイフリー ダイヤルにご連絡く ださい。

リンナイフリーダイヤル **200-054-321**

補修用性能部品の保有期間

- ●製造打ち切り後5年です。補修用性能部品とは、 その製品の機能を維持するために必要な部品で す。
- ●保証期間が過ぎていても、修理すれば機能が維 持できる場合は、有料で修理致します。

お客様の個人情報の取り扱いについて

- 当社は、お客様よりお知らせいただいたお客様 のお名前・ご住所・電話番号などの個人情報を、 サービス活動および安全点検活動のために利用 させていただく場合がございますのでご了承く ださい。
- 当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会 社に依託する場合、法令に基づく業務の履行ま たは権限の行使のために必要な場合、その他正 当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者 に個人情報を開示・提供はいたしません。

廃棄時のお願い

本機器は乾電池を使用していますので、大型ゴミなどで廃棄される場合は、必ず乾電池を取りはず してください。

そのままにしておきますと思わぬ事故になることがあります。

MEMO

MEMO

リンナイ グ リ ル 付 保証書

この製品は厳密なる品質管理および検査を経てお届けしたものです。

本書は、お客様の正常な使用状態において万一故障した場合に、本書記載内容で無料修理を行う ことをお約束するものです。

- 1. 保証期間は、お買い上げの日から1年間とし、機器本体を対象とします。 保証期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 2. ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、フリーダイヤル または別添の「連絡先一覧表」をご覧の上、お近くのリンナイ支社・支店・営業所・出張所などにご相談ください。 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 5. 保証についての規定は下記をご覧ください。

無料修理規定

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店またはもよりの当社窓口が無料修理いたします。
 2. 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店にご依頼の上、出張修理に際して
- 本書をご提示ください。
 - 離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を
- 行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。 (イ)使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故
 - 障および損傷。 (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動、落下などによ る故障および損傷。 (ハ) 犬・猫・鳥・鼠・くも・ゴキブリなどの小動物
 - や昆虫類の侵入などに起因する不具合。火災、水害、地震、落雷、その他の天
 - 水害、 地震、 落雷、 その他の天災地変、
 - 公害や異常電圧による故障および損傷。 (木) 一般家庭以外(例えば、業務用の長時間使用、 車両、船舶への搭載)に使用された場合の故障 および損傷。

- (へ) 本書の提示がない場合
- (ト) 本書にお買い上げ年月日、販売店名の記入のない場合あるいは字句が書き替えられた場合。
- (チ) 指定外の燃料の使用、燃料の供給事情による故 / 旧足外の燃料(障および損傷。 (リ) ご転尾ない。
- で転居などによる熱量変更に伴う改造・調整の 場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ・ 本書は日本国内においていか。日初くす。 This warranty is valid only in Japan. ※この保証者は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、保証書を発行している者(保証責任者)およびそれ以外の事業者に対する対象保証期間はよれる。保証明書は、のではおりません。保証期間によれていません。保証期間には、これにおいません。保証期間によれていません。 上の権利を制限するものではありません。保証期間 経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い 上げの販売店または別添の「連絡先一覧表」をご覧 の上、お近くのリンナイ支社・支店・営業所・出張 の上、お近くのリンナイ支社・支店・営業所・出張 所などにお問い合わせください。 保証期間及海後の修理
- ※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは60ページをご覧ください。

お買い上げ日および販売店名

お買い上げ日	年月	Н			
販売店名				扱	
住所	-			者	
電話番号	-			ED	
M7IH=149					

修埋記録

年 月 日	修理内容

お客様へ

リンナイ株式会社

〒 454-0802 名古屋市中川区福住町 2 番 26 号 TEL 052(361)8211 代表

製品についてのお問い合わせは

関東支社 東京支店 東関東支店 南関東支店 **2**052(361)8211

203(3471)9047 **a**048(667)4321 **☎**043(273)3360 **8**045(320)3051

〒454-0802 名古屋市中川区福住町 2番 26号 〒140-0002 東京都品川区東品川 1-6-6

〒140-0002 東京都品川区東品川 1-6-6 〒331-0811 さいたま市北区吉野町 1 丁目 396-1 〒261-0026 千葉市美浜区幕張西 2 丁目 7 - 1 〒221-0856 横浜市神奈川区三ツ沢上町 4 番 10 号

〒984-0038 仙台市若林区伊在字東通 20-1

北海道支店 新潟支店

2011(281)2506 ත්025(247)6610 ත්052(363)8001 中部支社関西支社 **3**06(6786)3612 **☎**082(277)5131

中国支店 四国支店 **6**087(821)8055 **6**092(281)3234

〒 060-0031 札幌市中央区北一条東 2 丁目 〒 950-0864 新潟市東区紫竹 2 丁目 1 - 74 〒 454-0802 名古屋市中川区福住町 2 番 26 号 〒 550-0014 大阪市西区北堀江 3 丁目 10 番 21 号 〒 733-0833 広島市西区商工センター 4 丁目 2-1 〒760-0066 高松市福岡町 2 丁目 11 番 6 号

〒812-0029 福岡市博多区古門戸町 2 番 3 号

修理についてのお問い合わせは

00 0120-054-321

